

CR-Nr.	Beschreibung	Stellungnahme	von Kunde	am	Prio-Kunde	Prio-AKreis	Status	novaKANDIS-Version
2408	wenn ich mir eine Maßnahme aufrufe und diese dann in den Inspektor lade, bekomme ich eine falsche „Anzahl Objekte“ (s.1. Anhang anstatt 1179 wird angezeigt 3541), ebenso ist es mit „Anzahl angekreuzter Objekte“ (im 1.Anhang sind 4 markiert, angezeigt wird nur 1)! Lade ich mir die Maßnahme quer über „Elemente(Anschlusschächte)“, erhalte ich die richtige Anzahl (s.2. Anhang)!	Die in der Statuszeile des Inspektors angezeigten Anzahlen beziehen sich auf alle geladenen Objekte. Dazu zählen auch die Objekte, die sichtbar werden, wenn man in der Baumansicht alle Einträge mit vorangestelltem Pluszeichen aufklappt. Im Falle einer Maßnahme sind dies nicht nur die zugeordneten Ergebnisse, sondern auch die Stammobjekte, die Leistungsnachweise, die Aufgabe usw.	Witten	25.01.2011	2	2	abgelehnt	
12429	Planungsfenster- „Sanierungsvarianten“ dauerhaft aktiv Wenn dieses Fenster aktiv ist, kann der Zugriff auf anderen Funktionen wie z.B. das Zoomen im Plan, weitere Layer aktivieren etc. nicht genutzt werden. Diese Fenster bleibt immer im Vordergrund.	Geht strukturell nicht, da ansonsten auf Änderungen an Daten reagiert werden müsste.	Duisburg	20.05.2015			abgelehnt	
12430	Sanierungsplanungsfenster Zeilenselektion Jede Zeile sollte aus benutzerfreundlichen Gründen überall selektierbar sein, anstatt nur in der ersten Spalte. In Fenster „Sanierungsplanung“ ist es nicht benutzerfreundlich in, da Spalte 1 diese Spalte sehr schmal ist.	Dies hat technische Gründe, muss daher abgelehnt werden.	Duisburg	20.05.2015			abgelehnt	
10231	Wird der Betriebszustand von einem Objekt von "in Betrieb" auf "außer Betrieb" geändert, sollen gleichzeitig alle anhängenden Texte gelöscht werden. Nachfrage: "Wollen Sie wirklich alle Texte löschen?" oder Die Texte könnten per Hand einzeln gelöscht werden, wenn der Bearbeiter eindeutig wüsste, welcher Text zu dem Objekt gehört. Vor langer Zeit gab es mal ein Flash für den Text vom Objekt aus. Diese Funktion wäre die bessere Alternative.	Anmerkung Erfurt: Vor langer Zeit gab es mal ein Flash für den Text vom Objekt aus. Diese Funktion wäre die bessere Alternative.	Erfurt, Duisburg	30.06.2014	1	1	erledigt	10.2.1
10301	Anpassungen im Register Details: betriebliche Besonderheiten einblenden Wir möchten das Feld „betriebliche Besonderheiten“ bei Schacht und Haltungen im Register Details im Geportal einblenden können. Das Feld „Betriebszugehörigkeit“ kann hingegen hier entfallen, da es sich um ein Leerfeld handelt.	Duisburg: Nein, Feld „Betriebszugehörigkeit“ darf nicht entfallen Ist jetzt bei Schacht und Haltung zusätzlich im Detail-Reiter (für v6.1.5).	Köln	10.07.2014	1	2	erledigt	6.1

CR-Nr.	Beschreibung	Stellungnahme	von Kunde	am	Prio-Kunde	Prio-AKreis	Status	novaKANDIS-Version
10721	Fundmenge Inspektionsdaten - Export M150: Fehlende Option zum Export von Inspektionen Aufgabe: Fundmenge mit TV-Inspektionen (verschiedene Maßnahmen) Diese sollen Inspektionsdaten mit exportiert werden. Leider bietet novaKANDIS nur einen M150 Stammdaten Export an ... Der Fachmann erwartet hier aber den Export wie er von novaKANDIS bei den Stammdaten angeboten wird (nämlich mit Inspektionsdaten). So kann das bei der Fundmenge Inspektionsdaten nicht genutzt werden, da die Fundmenge verschiedene Maßnahmen beinhaltet ... Also wäre da die Option gefordert: () mit Inspektionsdaten		Duisburg	25.09.2014	1	2	erledigt	6.1
6311	1:n Zuordnung zwischen Gebührenfläche und Eigentümer	Inspektoroberfläche und SAP-Schnittstelle beachten	Singen, Bietigheim-Bissingen, Wolfenbüttel	07.11.2012	2	2	erledigt	10.2.1
4411	"Betriebliche Besonderheiten" 1:n an Schächten/Haltungen zur Übergabe an novaMOBIL	Wuppertal prüft, ob eine Serialisierung möglich ist (und damit 1:n entfällt) CADMAP prüft Machbarkeit 1:n WSW Feb. 13: Nein, nicht möglich. CADMAP: schon in 6.1 enthalten; es fehlt noch Im-/Export nach novaMOBIL	Wuppertal	09.02.2012	1	2	erledigt	6.1
4937	DXF-Export bei Selektion "im Polygon": Zu den ausgewählten Haltungen und Schächten sollten nur die entsprechenden Beschriftungen, Schäden und Stützen angezeigt werden. Es werden aber darüber hinaus auch Beschriftungen, Schäden und Stützen innerhalb des Polygons angezeigt, die nicht zu den ausgewählten Haltungen und Schächten gehören. Außerhalb des Polygons werden zum Teil notwendige Beschriftungen, Schäden und Stützen für die ausgewählten Haltungen und Schächte nicht angezeigt.		Wuppertal	23.05.2012	2	2	erledigt	6.1
11909	Anlegen einer Maßnahme beim novaMOBIL-Batchimport Wird eine neue Maßnahme auf dem mobilen-PC erstellt, soll beim Batchimport automatisiert eine neue novaKANDIS-Maßnahme angelegt werden. Die Ergebnisse des novaMOBIL-Projektes sollen dann dieser Maßnahme hinzugefügt werden.		Duisburg	11.03.2015	1	2	erledigt	6.2

CR-Nr.	Beschreibung	Stellungnahme	von Kunde	am	Prio-Kunde	Prio-AKreis	Status	novaKANDIS-Version
402	Wünschenswert ist auch eine Materialgruppe um Materialien zusammenzufassen. Damit können dann Auswertungen für Benchmarking gruppiert werden	DB-Änderung in 6.1 vorgesehen. DB-Änderung in 6.1 enthalten In Patch vom 22.enthalten - Parametrierung in Projekten zu erweitern	Bielefeld	03.02.2010	2	2	erledigt	6.1
3767	Symbolisierung der Themenpläne Stutzen/Schaden soll nur bestimmte Daten berücksichtigen Bei der Parametrierung des Schadensplan mit der novaKANDIS-Symbologie kann keine Gruppe von Themenplannamen ausgewählt werden. Mit Esri Bordmitteln kann mit einer Definitionsabfrage wie "INFO like 'SPlanBatch_ZK%" die Anzahl der Datensätze begrenzt werden. Wenn jetzt bei der novaKANDIS-Symbologie als Plannamen * eingetragen wird, liegt es nahe, dass jetzt nur die mit der Definitionsabfrage gefilterten Daten verwendet werden. Dies ist aber zu Zeit nicht der Fall. Daher als Anforderung: Die novaKANDIS Symbolisierung der Themenpläne Stutzen/Schaden sollen nur die in der Attributtabelle des Layers befindlichen Daten darstellen. (unter Berücksichtigung der Definitionsabfrage) Begründung: Dies ist eine einfache Lösung, durch die die Anwender erweiterbare Möglichkeiten erhalten Themenpläne zu verwenden.	Erledigt mit neuem Themenplanmanager	Duisburg	07.11.2011	2	3	erledigt	6.1
9183	Fortschrittsanzeige als Balken/Prozentzahl bei größeren Exporten/Vorgängen (WERT-Export, i32-export, Löschen von Vermögensberechnungen,...). So kann besser abgeschätzt werden, wie lange es noch dauert, also novaKANDIS nicht verwendet werden kann.	Dort, wo noch nicht vorhanden für 10.2 eingeplant	Wolfenbüttel	31.01.2014	3	3	erledigt	10.2.2
3276	Anpassung der Spaltenbreiten in der Tabellenansicht	Möglich, jedoch nicht dauerhaft Dauerhaft nicht gefordert, sollte für Sitzung gelten nicht nur für offenes Fenster (auch spaltenreihenfolge)	Reutlingen	29.06.2011	3	3	erledigt	6.1

CR-Nr.	Beschreibung	Stellungnahme	von Kunde	am	Prio-Kunde	Prio-AKreis	Status	novaKANDIS-Version
25377	Reportkonfiguration (notwendig nur sessionbezogen)	Teillösung: Spalten können verschoben werden. Bei erneuter Suche wurden die Spalten im Tabelleneditor genauso angezeigt wie verschoben.. Auch nach erneutem einloggen sind die Änderungen noch wirksam. Was noch nicht geht, ist objektklassenübergreifendes "Merken"		2. Jun 06		3	erledigt	6.1
3248	Beim Verschieben von Haltungstexten kann immer nur ein Text ausgewählt werden (oder Gruppe mit allen Haltungstexten). Es sollen mehrere Texte (z.B. durch Halten der STRG-Taste) selektierbar sein.		Reutlingen	05.07.2011		5	erledigt	10.2.2
11339	Wir bitten, die Anforderung nach unbegrenzter Elementanzahl für die Elementliste als CR für die novaKANDIS-Versionen 6.x und folgende aufzunehmen.	Die Mengenbeschränkung bei der Elementzuordnung kann in der bestehenden Version (novaKANDIS 6.x) nicht aufgehoben werden, da die Beschränkung der Anzahl der Zellen und damit auch der Anzahl der Zeilen bzw. Objekte im verwendeten VB-Control liegt. In der Version novaKANDIS 10.2 wird die Elementzuordnung bei den Maßnahmen unbeschränkt sein.	Reutlingen	20.10.2014			erledigt	10.2.2
11777	Layermanager: Administrator darf und soll alle Ansichten (System und private) sehen dürfen: Im Layermanager ist es für den Administrator nicht möglich, Useransichten zu sehen. Anforderung: Der Administrator darf und soll alle Ansichten (System und private) sehen dürfen. · Der Administrator darf und soll alle persönlichen Ansichten von Usern löschen dürfen · Der Administrator soll funktional verhindern können, dass persönliche Ansichten erstellt werden können. Idealerweise als Funktion im Rechte und Rollenkonzept von novaKANDIS	Realisiert bis auf den letzten Punkt. Damit für Köln OK -> erledigt	Kön	27.02.2015			erledigt	6.1
12142	Vermessungspunkte manuell erzeugen mit Radiusangabe und Fangen auf Kanalobjekte Es wäre schön, wenn man Vermessungspunkte auch manuell erfassen kann (nicht nur Import). Ausgehend von einem Punkt wäre das Schlagen eines Kreises mit einem einzugebenden Radius sinnvoll. Auch das anschließende Fangen auf ein Kanalobjekt (z.B. auf die Haltung) wäre sinnvoll. Im Erweiterten Sinne ginge es um die Funktion "Bogenschlag" mit dem Ergebnis eines Vermessungspunktes an der Stelle.		Reutlingen	10.04.2015			erledigt	6.1

CR-Nr.	Beschreibung	Stellungnahme	von Kunde	am	Prio-Kunde	Prio-AKreis	Status	novaKANDIS-Version
13320	Tool "Terminvorlage" - Mailto - mehrere Adressen		Reutlingen	11.09.2015			erledigt	6.1
13505	Vermessungspunkte lassen sich nicht manuell aus dem novaKANDIS TOC heraus erzeugen		Stuttgart	30.09.2015			erledigt	6.1
13731	Fehlende Anzeige über die Aktivität beim "Verwenden" des Ansichtenmanager		Erfurt	20.10.2015			erledigt	6.1
9760	Netzverfolgung berücksichtigt den Betriebszustand nicht	Erst mit Redesign 10.2	Duisburg	09.04.2014	1	1	geplant für	10.2.1
11676	Anlegen einer Maßnahme aus der Importmaske novaMOBIL heraus		Duisburg	11.02.2015	2	2	erledigt	6.2
8559	Es wäre schön, wenn man in Zukunft beim Planen einer Sanierungsvariante auch Einblicke in die Foto's und Video's der TV-Untersuchung hat. Bspw. mit einem Button analog zum Inspektor.		Ratingen	17.10.2013	3	2	erledigt	6.1
10334	Klassifizierungsstatus (nkoKlasStatus) soll im Katalogeditor angezeigt werden	Duisburg sieht es dringend (1)	Köln	18.07.2014	3	2	erledigt	6.1
49229	Konflikt-Report: Bei der Arbeit mit verschiedenen Versionen in einer Mehrnutzernumgebung ist uns aufgefallen, dass es, für einen homogenen Arbeitsablauf, sehr angenehm wäre, wenn es möglich wäre, sich die angezeigten Konflikte in Form eines Reportes ausgeben und /oder ausdrucken zu lassen.	Ergänzung Bielefeld: Serverseitige Ausführung sollte Report erzeugen.	Duisburg, Bielefeld	12.03.2009	1	1	geplant für	6.2
10335	Linke Seite des Katalogeditors (Katalogliste) kann nicht vergrößert werden. Leider kann der Fensterbereich nicht vergrößert werden. Ist aber notwendig, wenn der komplette Name des Katalogs angezeigt werden soll.		Köln	18.07.2014	1	1	geplant für	10.2.x
13659	Berechnung der Station für Einbauten auf der Haltung Der Rohrendpunkt muss die maßgebende Station für die Berechnung der Stationierung des Einbaus sein. Der Schachtmittelpunkt ist hier wenig hilfreich. Im Bestand ist die Station mit 0,80 m angegeben. In der DB wird sie mit 2,214 m berechnet. Für die TV-Untersuchung sind die Maßangaben vom Rohrende (bzw. Rohranfang) sinnvoll und nicht der Schachtmittelpunkt bzw. die Haltungslänge. Die Berechnungseinstellungen für Stützen auf den Rohrpunkt werden für Einbauten nicht berücksichtigt	Der Bezugspunkt der Einbauten-Stationierung ist nicht konfigurierbar. Die Stationierungswerte von Einbauten beziehen sich immer auf das Leitungsende (Mittelpunkt des Endknotens). Der Einbau einer entsprechenden Option (nur eine solche kann es sein) wäre sehr aufwändig. Man müsste zudem auch die bereits existierenden Daten migrieren. Eine Entscheidung zu diesem Punkt ist in der Überarbeitung der DIN 2425 auch noch nicht gefallen - eine solch umfangreiche Änderung sollte dies abwarten. -> Klärung in AG Standardisierung	Erfurt, Duisburg	14.10.2015	1	1	geplant für	
8273	Jedes SB hat einen Hauptschacht, der den Eigentümer des SB beinhaltet.Im Tabellenlayout gibt es aber dieses Feld nicht für die SB.Es ist sinnvoll, hier dieses Feld für die Datenauswertung bei allen SB zu haben.		Erfurt	27.08.2013	2	1	geplant für	6.2
7589	Beim Import von novaMOBIL nach novaKANDIS sollte Maßnahmen-Bemerkung zum Projekt mit importiert werden		Köln	19.02.2013	3	2	erledigt	6.2

CR-Nr.	Beschreibung	Stellungnahme	von Kunde	am	Prio-Kunde	Prio-AKreis	Status	novaKANDIS-Version
7826	Der Anlagentyp von Sonderbauwerken soll geändert werden über die Entwicklung einer Funktion zum Umwidmen von SBW's		Köln	24.06.2013	1	2	geplant für	6.2
6308	Zuordnung mehrerer Dokumente in einem Arbeitsschritt		Singen	07.11.2012	1	2	geplant für	
8114	Objektsuche Gewässerbauwerke in novaKANDIS@		Köln	29.07.2013	1	2	geplant für	
12436	neues Verzeichnis anlegen in der Funktion "Akte erstellen" In der Funktion "Akte erstellen" sollte es möglich sein, ein neues Verzeichnis anzulegen. z.Z. kann man nur ein bestehenden Verzeichnis auswählen.		Duisburg	20.05.2015			erledigt	6.1
10980	Auftragsbuch im Navigator erstellen uns ist aufgefallen, dass jeder ein Auftragsbuch im Navigator-Betrieb erstellen kann! Im novaKandis Katalogeditor darf man nur mit entsprechenden Rechten Auftragsbücher erstellen, so ist es auch gedacht.		Wuppertal	10.11.2014			erledigt	6.2
420	Tabelle ZK_BEARBEITER aus Kandis fehlt in novaKANDIS, bei der Bearbeitung der Ergebnisse aus der Zustandsklassifizierung fehlt uns die Tabelle der Bearbeiter. Hier muss man jetzt freie Texte eingeben. Unser Wunsch ist es, wie im alten Kandis eine Tabelle zur Verfügung zu haben.	Prio in AG Betrieb hochgesetzt Bearbeiter ist bereits in Maske eintragbar. Vorschlag für mögliche Verbesserung: Der Login-User wird in das Feld eingetragen , wenn der Datensatz geändert wird (auch, wenn das Feld vorher gefüllt ist; optional ist das überschrieben ausschaltbar). Das Attribut bleibt überschreibbar.	Bielefeld, Köln	05.02.2010	1	1	geplant für	6.2
10239	Es sind hier unterschiedliche Höhenangaben möglich, was nicht richtig ist. Ist eine AL über einen Stutzen am Schacht angebunden, müssen die Höhen identisch sein.	Wenn der Konfigwert AlwaysCopyZFromManhole nicht auf ON steht, übernimmt die Anschlußleitung bei ihrer Erzeugung die Höhe des Schachtabzweigs. Später können die Höhenwerte aber unabhängig geändert werden CR bezieht sich auf eine Synchronisation	Erfurt	01.07.2014	2	2	geplant für	6.2
11419	Bei den Dienstbarkeiten ist ein Feld "Status der Dienstbarkeit" sinnvoll und gewünscht.		Erfurt	20.01.2015	2	2	geplant für	6.2
2210	nKInspektor Anzeige Einzelschäden - CR bitte Zustandsklasse unter den 3 Feldern Ingenieurkürzel anzeigen, es würde die Arbeit unserer Bewerter erleichtern, wenn die 3 Zustandsklassen (Dichtheit, Betriebs. und Stands.) im nKInspektor in der Maske Einzelschäden/Bewertung unterhalb der Felder der Ingenieurkürzel angezeigt wird. Dies ist natürlich nur wichtig für das Setzen der Ingenieurkürzel.	Prio in AG Betrieb hochgesetzt	Bielefeld, Erfurt, Wuppertal	15.12.2010	1	1	geplant für	6.2

CR-Nr.	Beschreibung	Stellungnahme	von Kunde	am	Prio-Kunde	Prio-AKreis	Status	novaKANDIS-Version
7725	Wenn ich einen Haltungszwischenpunkt, mit vermessenen Koordinaten, erzeuge, muss ich dies in 2 Schritten machen. Und das ist etwas ungünstig. Wenn ich einen Zwischenpunkt, mit gemessenen Koordinaten, erzeuge, muss ich erst einen Zwischenpunkt erzeugen und abspeichern. Dann muss ich den Zwischenpunkt auf die gemessene Koordinate verschieben. Im sicadKANDIS war es folgendermaßen: -mit dem 1. Klick hat man die Haltung/Leitung identifiziert-mit dem 2. Klick hat man dann die Koordinaten eingegeben-dann zog sich die Haltung/Leitung auf den eingegeben Punkt. Vielleicht könnte man das im novaKANDIS verbessern.		Wolfenbüttel, Viernheim	06.06.2013	2	2	geplant für	10.2.x
11216	Inspektionen umhängen für Schächte	Erfurt: Ergänzung auch für Anschlussleitungen / -schächte CADMAP: Für Anschlussleitungen schon realisiert	Stuttgart	15.12.2014	1	1	geplant für	6.2
1354	Sortierung der Daten im Editor, Im Tabellen Editor können die Daten für eine Spalte zeilenweise "aufsteigend" oder "absteigend" sortiert werden. Die Funktion gilt aber immer für eine Spalte über alle Zeilen. Im Beispiel soll jetzt aber auch nach der Hausnummer geordnet werden. Das ist zur Zeit nicht möglich. 1. Daten sortieren a'la Excel über mehrere Spalten 2. Oder dann eine 2. Sortierung über eine selektierte Zeilenmenge	Implementierung hätte viele Nachteile, da Fremdattribute nicht über die Datenbank sortiert werden können. Kann man nicht mit dem Öffnen neuer Tabelleneditoren zur weiteren Sortierung arbeiten?	Erfurt	26.07.2010	2	2	geplant für	
10125	die Themenpläne für Schacht, Anschlusschacht, Anschlussleitung sollen auch im Modus=3, Aktualisierung über SAPProtokoll funktionieren. D.h. Update des Themenplanes und keine Neuerzeugung. Prio 1: Anschlussleitung Prio 2: Schacht		Erfurt	11.06.2014	1	2	geplant für	
4632	Layerverwaltung - „Sinnvolle“ Sortierungsmöglichkeit der LAYER	Es handelt sich Anforderung an "Ansichtenmanager" Manuelle Sortierung ist gemeint Nochmals Anforderungen konkretisieren, was ist gemeint?	Duisburg	30.03.2012	2	2	geplant für	

CR-Nr.	Beschreibung	Stellungnahme	von Kunde	am	Prio-Kunde	Prio-AKreis	Status	novaKANDIS-Version
10266	Benutzt man die Mehrfachauswahl, um mehrere Sanierungsaufträge zu selektieren und den Auftrag abzuschließen („Auftrag erledigt“), so ist es notwendig jeden einzelnen der Aufträge über das Fenster „Auftragsattribute“ zu füllen. So könnte es passieren, dass bei 10 Aufträgen 10 mal die gleichen Werte übertragen werden müssen (Abnahmedatum, Gewährleistungsdatum etc.) Hier wäre die einmalige Übernahme (bei Mehrfachselektion) sinnvoll.	CADMAP: Abstimmung im AK notwendig	Duisburg	07.07.2014	1	2	geplant für	
11673	Legende für Sanierungsnavigator		Duisburg	11.02.2015	2	2	geplant für	6.2
7485	Suche über das Attribut \"Netz\" im Inspektor Den Entwässerungsflächen unter nk 4.7.1 müssen Attribute wie z.B. GEP-Zugehörigkeit und Regennetz-Nummer über Reservfelder zugeordnet werden. Die zusätzliche Pflege beider Zusatz-Layer-Informationen verursacht eigentlich unnötige Arbeit, wenn beide Attribute als \"Stammdatensatz\" der Fläche eingegeben werden könnten. Die Pflege der \"Polygone\" für Regennetze könnte entfallen, wenn über das Attribut \"Netz\" im Inspektor gesucht werden kann. Die Regennetze bilden sich mittels der zugehörigen Flächen. Gleiches für \"GEP\". Aus unserer Sicht eine sinnvolle Produkt-Optimierung.	CADMAP: ist es hier statt Doppelerfassung nicht sinnvoller, in der Suchmaske der Flächen über die Netznummer der entwässernden Haltungen zu suchen? Wo wird GEP-Zugehörigkeit abgelegt?	Wuppertal	26.04.2013	2	2	geplant für	
10983	Layermanager erweitern um personalisierte Layer	Konkretisierung AK 04.11.15: Mit personalisierten Layern sind \"Private Layer\" gemeint, die nur in privaten Ansichten verwendet werden können.	Witten	05.11.2014	2	2	geplant für	
11674	Umhängen von Inspektionen von Anschlussleitung auf Haltung und umgekehrt		Bielefeld	11.02.2015	2	2	geplant für	6.2
12428	Planungsfenster „Sanierungsvarianten“ nicht manuell skalierbar Die Größe des Planungsfensters kann nicht manuelle verändert werden, was sonst in nk üblich ist. Das Fenster hat eine feste Größe es kann nicht vergrößert/verkleinert werden. Dies sollte in Zukunft möglich sein.	Kann unter 6.x nicht verändert werden. Reduziert dies nicht die Anordnungsvielfalt der Elemente?	Duisburg	20.05.2015	2	2	geplant für	10.2.x
4416	Betriebsnavigator: anzuzeigende Auftragsbücher sollten Arbeitsplatzbezogen (lokale cfg) eingeschränkt werden können - d.h. Personalisiert		Wuppertal	09.02.2012	2	2	geplant für	
5325	Suchen und Filtern von Maßnahmen im Betriebsnavigator		Genf, Wuppertal	12.02.2014	2	2	geplant für	
11702	Liegen 2 Umringe unmittelbar übereinander und soll für die \"innere\" Fläche die Schachfläche aus dem Schachumring gebildet werden, besteht keine Möglichkeit den Umring aus der Selektionsmenge auszuwählen. Es wird letztlich keine Fläche erzeugt. Es ist generell das Problem zwei aneinander liegende Schachflächen im Umring zu bearbeiten.		Erfurt	18.02.2015	2	2	geplant für	
6980	Untersuchungen zusammenführen für Anschlussleitungen	Anfrage wurde schon mal für novaKANDIS 5.x/6.x abgelehnt. Versoben auf novaKANDIS 10.2 - jetzt erneute Anfrage=>reicht 10.2?	Münster	12.02.2014	2	2	geplant für	

CR-Nr.	Beschreibung	Stellungnahme	von Kunde	am	Prio-Kunde	Prio-AKreis	Status	novaKANDIS-Version
6685	Im Inspektor wird die Objekt-ID nicht angezeigt. Will man z. B. von einer Haltung die Objekt-ID wissen, muss man in den Tabelleneditor wechseln. Wir bitten zu prüfen, ob die Objekt-ID des aktuell angezeigten Objekts auch im Inspektor (z. B. in der Fußzeile) angezeigt werden kann.		Reutlingen	08.01.2013		2	geplant für	6.2
1917	senkrechte Anordnung des Rohranschlussanschiebes		BARAL, Köln	26.10.2010		2	geplant für	
35047	ISYBAU-XML	Inklusive Flächen und hydraulische Sonderbauwerke In novaKANDIS für Stamm und Zustand realisiert, offen: Flächen und Sonderbauwerke	BARAL		1	3	geplant für	10.2.x
11582	Reports für Anschlussleitungsinspektionen (differierende Stammdaten, differierende Längen, Mehrfachuntersuchungen)		Erfurt	04.02.2015	2	2	geplant für	
2135	Dateiname SAP-Export soll fest definiert werden können		Duisburg, Witten	03.12.2010	1	3	geplant für	
11583	Betriebsmodul: Übernehmen der differierenden Stammdaten für Anschlussleitungen		Erfurt	04.02.2015	2	2	geplant für	
6111	Hinsichtlich unseres SAP Imports gibt es wieder Probleme mit dem Flurstücksenner. Bekanntermaßen gibt es in Duisburg keinen Flurstücksenner. Da das Programm, nicht auf diese Vorgaben eingestellt war, wurde (vgl Ticket 2114) die 0 Softwareseitig als default gesetzt. (Softwarestand Ende 2011) Soweit so gut. Seitens der Anwender ist dieses Verhalten nicht steuerbar. Die Sachdaten in der Datenbank wurden bereits mit NULL beim Flurstücksenner aktualisiert. Nach der ALKIS-Umstellung bekommen wir die ALKIS-Daten nur OHNE Flurstücksenner geliefert. Da der SAP-Import aber intern eine 0 fest einbaut laufen einige novaKANDIS Funktionen ins leere. D.h. der Verbindungsschlüssel wird falsch - Die Flurstücke lassen sich damit nicht mehr zuordnen. Momentan muss mühsam die 0 vom Administrator aus den Daten wieder entfernt werden. Diese Verhalten stört den Betriebsablauf und behindert die Sachbearbeiterinnen erheblich bei Ihrer Arbeit. Es gibt zwei Möglichkeiten: A) analog Standardschnittstellen - Parametrierung ermöglichen (Anwenderunabhängig) B) Wert Flurstücksenner nicht verändern. (Import der NULL)	In Duisburg Projektspezifisch gelöst (über Datenänderung)	Duisburg, Witten	11.10.2012	2	3	geplant für	10.2.2
21331	Erstellung von Vorlagenobjekten während der Erfassung aus dem Inspektor heraus. Hierzu Einführung eines separaten Funktionsknopfes zur Erzeugung eines Vorlagenobjektes für die gerade in Bearbeitung befindliche Featureklasse mit Übernahme aller aktuell in der Maske eingetragenen Werte.	2013 storniert durch Erfurt; 22.10.14: Durch BWB wieder geöffnet	BWB	22.10.2014	2	3	geplant für	10.2.2

CR-Nr.	Beschreibung	Stellungnahme	von Kunde	am	Prio-Kunde	Prio-AKreis	Status	novaKANDIS-Version
8529	Neue Anforderung für eine Feldhistorisierung: Feldhistorisierung der Attributsfelder für Schacht: · Eigentümer Kanal- Schachtart und · Baudatum Feldhistorisierung der Attributsfelder für Haltung: · Eigentümer Kanal· Baudatum	AK: langfristig tragfähige Lösung erarbeiten. In AG Standard abstimmen	Köln	14.10.2013	2	3	geplant für	6.2
53034	Es ist zwar sehr angenehm sich neue Objektausprägungen mit vorbefüllten Defaultwerten anzulegen, leider arbeiten diese aber anschließend nicht zusammen, auch wenn sie den selben Namen erhalten haben. Das heißt, ich kann zwar jeweils eine neue Objektausprägung für Schacht, Deckel, und Haltung anlegen und ihnen, muss aber anschließend trotzdem erst die Schächte (Deckel müssen anschließend ebenfalls bearbeitet werden) und dann die Haltungen erzeugen. Angenehmer wäre es wenn man hier, ebenso wie bei den Standardobjekten, fortlaufend digitalisieren könnte.		Duisburg	26.06.2009	2	3	geplant für	10.2.x
1590	Bei den Ergebnissen einer Klassifizierung ist es nicht möglich, im Tabelleneditor die Datensätze nach Anfangschacht bzw. Endschacht zu sortieren, weil die beiden Attribute in eine Spalte dargestellt werden. Es wäre besser, die Lösung aus dem Stammdaten zu übernehmen. Ergänzung Konstanz: dies sollte sich nicht nur auf die Klassifizierung beziehen, sondern auch auf die "Inspektionsergebnisse Haltungen	Abgelehnt wegen Performance Für novaKANDIS 10.x zu prüfen Auch unter 10.x muss über Tabellen hinweg selektiert werden. Ist das Einsatzgebiet so häufig, dass dieser Nachteil in Kauf zu nehmen ist?	Witten, Konstanz	01.09.2010	1	3	geplant für	
2334	Im novaKANDIS Inspektor ist es möglich für jedes Objekt einen Kostendatensatz anzulegen (Kontextmenü des Objektes- Neuen Kostendatensatz erzeugen). Ist es möglich auch für mehrere Objekte gleichzeitig Kostendatensätze zu erzeugen, oder muss jedes Objekt einzeln bearbeitet werden?"	Es gibt die Funktion ‚Kostendaten aus Bewertungsdaten erzeugen‘. Diese Funktion existiert im Inspektor für einzelne Stammobjekte und im Tabelleneditor für mehrere Stammobjekte. Da die Kostendatensätze immer andere Werte pro Objekt bedürfen ist die Funktion fraglich. Was soll erreicht werden?	Bochum	13.01.2011	2	3	geplant für	
9185	i32TVK-Export von Maßnahmen: Als Bezeichnung wird der Name der letzten exportierten Maßnahme vorgeschlagen anstatt der tatsächl. für den Export ausgewählten. Dies führt oft zu Fehlern bei schnellem Bestätigen, wenn die Bezeichnungen sehr ähnlich sind und man davon ausgeht, dass der richtige Name vorgeschlagen wird. Da die Maßnahme im vorherigen Schritt für den Export ausgewählt wurde, sollte auch deren Name als Default vorgeschlagen werden.	Weitere Klärung in AG Betrieb	Wolfenbüttel	31.01.2014	1	3	geplant für	

CR-Nr.	Beschreibung	Stellungnahme	von Kunde	am	Prio-Kunde	Prio-AKreis	Status	novaKANDIS-Version
7762	Für mich wäre es sehr vorteilhaft, wenn man generell bei Abzweigen, oder zumindest bei Abzweigen mit angeschlossenen Leitungen die Sohlhöhen der Leitungen beim Anschluss in der Haltung mittels Interpolation aus Sohlhöhe oberer Schacht / unterer Schacht bezogen auf die Stationierung automatisch interpoliert. Ich bin mir durchaus bewusst, dass dies natürlich nur eine annäherungsweise exakte Höhenangabe sein kann, aber i.d.R. existieren an den Abzweigen überhaupt keine Sohlhöhen (wie sollte man diese auch ermitteln?). Bei Leitungen mit einem Revisionschacht als Anfangspunkt hätte man dann zumindest eine ungefähre Gefälleberechnung ermöglicht.	Fachlich ist dies doch eine riskante Sache, die Sohle ist so auf jeden Fall zu niedrig und das ist doch riskant für Berechnungen der notwendigen Anschlusshöhe. Alternative ist der projektspezifische Einsatz des Kanalanschluss Scheins (z.B. In Köln), der über eine Formel aus Dimension berechnet oder eine Projektimplementierung. Im AK diskutieren und priorisieren Zu klärende Fragen: Berechnung on demand (per Funktion) Berechnung für einen definierten Bereich (z.B. einzelne Haltung, tec.) oder für ein ganzes Netz Berechnung und Laufendhaltung automatisch bei jedem Editiervorgang an Haltung, Schacht, Abzweig (sehr komplex, Laufzeit) AK 06.11.2013: Funktion auf selektierte Haltungen einschränken. "Kölner Formel". Kein Automatismus bei Fortführung.	Fulda, Erfurt, Wolfenbüttel	13.06.2013	2	3	geplant für	
59605	In der Maske für Terminvorlagen gibt es ein Feld für die Dimension der Zeitintervalle. Leider kommen diese Dimensionen unsortiert. Wir bitten um eine sortierte Ausgabe anhand der Intervallgrößen.		Köln	09.11.2009	2	3	geplant für	10.2.x
7585	Aufruf Inspektionsvideo aus dem Tabelleneditor (Inspektionen, Klassifizierung) heraus		Castrop-Rauxel, Münster	07.11.2012	2	3	geplant für	
60406	Statistik für Lizenznutzung unter MCM-Lizenzserver		Bielefeld	13.05.2009	2	3	geplant für	
12440	Anpassen der Spalten im Sanierungsplanungsfenster Die Reihenfolge der Spalten in der Sanierungsplanung sollten zur besseren Nutzung anpassbar werden. Verschieben der Spalten nach vorne/hinten.		Duisburg	20.05.2015	2	3	geplant für	

CR-Nr.	Beschreibung	Stellungnahme	von Kunde	am	Prio-Kunde	Prio-AKreis	Status	novaKANDIS-Version
12446	<p>novaKANDIS Benutzerverwaltung auf Grundlage fachlicher und gesetzlicher Anforderungen</p> <p>Nachdem das Kanalinformationssystem rege verwendet und erweitert wurde/wird besteht verstärkt der Wunsch/Anforderung die Daten gegen unerwünschte Veränderung zu schützen.</p> <p>Eine kontrollierte Datenpflege, die Aufgaben und Fachbereichsspezifisch ist, kann zur Zeit nicht gewährleistet werden.</p> <p>Das BESTEHENDE Rechte- Rollenkonzept ist "NICHT AUSREICHEND" !</p> <p>Daher besteht aus Administrativer Sicht die Anforderung, dass das Berechtigungskonzept angepasst wird</p>	<p>Wieso? Was fehlt? - AG novaKANDIS Sitzung am 10.06.15: Beispiel: innerhalb der Bestandsführung: GEA unabhängig vom Hauptnetz.</p> <p>Gefordert ist die Trennung auf Objektebene. Idealvorstellung wäre: Rechte auf Objektklassen.</p> <p>Vorteil der novaKANDIS Rechteverwaltung ist ja die modul- und Funktionsbezogene Verwaltung.(z.B. Löschen) -> CADMAP sieht die Forderung als kontraproduktiv -> Diskussion im AK</p> <p>Unterscheidung Anschlussnetz / Hauptnetz und Netzart Gewässer / Freispiegel -> Klärung der Detailanforderungen in AG Standard</p>	Duisburg	20.05.2015	2	3	geplant für	
969	Katalogeditor: Eine Suchmöglichkeit in der Liste der Tabellen wäre hilfreich (z.B. alle Tabellen die die Zeichenfolge „art“ beinhalten). Bei der Vielzahl der Tabellen ist das mitunter sehr mühsam.	Teillösung durch Neustrukturierung und Anfangsbuchstabeneingabe...	Bremen	14.05.2010	3	3	geplant für	10.2.x
4829	Gibt es eine Möglichkeit, Haltungen oder Schächte im Inspektor-TOC zu sortieren? Wenn viele Objekte geladen wurden, ist ein Auffinden einer bestimmten Haltung / eines bestimmten Schachtes aufwendig. Eine (alphanumerische) Sortierung würde hierbei sehr helfen. Falls es keine Möglichkeit gibt, bitten wir um Realisierung einer entsprechenden Funktion. Alternativ würde auch eine automatische Sortierung beim Aufrufen des Inspektors ausreichen.	<p>Unter 6.x würde dies die Performance zu sehr verschlechtern (zweimaliges Selektieren)</p> <p>Realisierung unter 10.2.x</p>	Reutlingen	09.05.2012	3	3	geplant für	10.2.x
7925	novaKANDIS@ bricht nach wie vor die Fließverfolgung ab (Begrenzung auf 1000 Haltungen).	In 5.x nur kleinere Änderungen möglich. --> Anzahl von 1000 Objekten könnte man auch hochsetzen auf maximal 1998. (MapService). In 10.2 generelle Überarbeitung.	Bonn, Bremen, Köln	05.07.2013	3	3	geplant für	10.2.x

CR-Nr.	Beschreibung	Stellungnahme	von Kunde	am	Prio-Kunde	Prio-AKreis	Status	novaKANDIS-Version
8779	<p>Beim TV-Import werden für den Stammdatenvergleich Stammdaten aus TV-Inspektion bei der Inspektion (nkoHlInspErgebnis) gespeichert. Diese sind im Inspektor in der Karteikarte Stammdaten den Stammdaten der Haltung gegenübergestellt. Oder können mit dem Report differierende Stammdaten verglichen werden.</p> <p>Dieser Stammdatenvergleich soll um das Feld "Baulänge der Rohre" (Feld Baulänge in nknHaltung) erweitert werden. In diesem Zusammenhang muss festgestellt werden ob noch weitere Stammdatenattribute benötigt werden.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Betriebszustand 2. Sanierungsart 3. Rohrverbindungen 4. Art Dichtung 5. Baulänge (der Rohre) <p>Inspektor und Report müssen erweitert werden.</p>		Reutlingen	21.11.2013	3	3	geplant für	10.2.2
3413	<p>novaKANDIS - Validierung für Ortsteil und Straße</p> <p>Für verschiedene Felder bei der Schacht- und Haltungserfassung haben wir Validierungsregeln festgelegt. Wir haben allerdings keine Möglichkeit gefunden, die Felder Ortsteil und Straße zu prüfen. Falls es diese Funktion nicht gibt, schlagen wir vor, sie in novaKANDIS zu integrieren, damit auch auf Eintragungen in diesen Ortsfeldern geprüft werden kann.</p>		Reutlingen	10.08.2011		3	geplant für	10.2.x
11427	Netzverfolgung über Anschlussleitungen		Hannover	20.01.2015		3	geplant für	
12176	<p>Werkzeug Netzanalyse: Icon für Startfahne grün</p> <p>Die Farbe der Startfahne im Auswahlmeneue sollte grün sein, so wie die später gesetzte Startfahne im Grafikfenster.</p>		Münster	16.04.2015		3	geplant für	
7587	Terminvorlagen nach Aufgabenkürzel suchen		Köln	19.02.2013	3	3	geplant für	6.1
4907	<p>Zwischenpunkte zwischen Anfangs-/Endknoten und Rohranschluss sollen zulässig sein und korrekt behandelt werden. Grund: Bei Bauwerken in T-Form und entsprechenden Anschlusspunkten wird die Haltung zwischen dem Knotenpunkt und dem Rohranschlusspunkt fälschlicherweise so dargestellt als ob die Haltung „aus dem Bauwerk hinaus und wieder hinein“ laufen würde.</p> <p>Hintergrund für die Anforderung ist dieser ursprünglich gemeldete Effekt: Wird ein Zwischenpunkt zwischen dem Anfangsschacht und dem Rohranschlusspunkt Anfang erzeugt, dann wird (interpolierte) Höhe des eingefügten Zwischenpunktes falsch berechnet. Außerdem wird die Rohrlänge falsch berechnet.</p>	Erheblicher Aufwand und Verkomplizierung von Automatismen (Begradigung, Berechnungen, ...)	BARAL	18.05.2012	2	4	geplant für	10.2.x
8185	Über die Rechtevergabe in novaKANDIS soll verhindert werden, dass Anwender zu novaKANDIS-Objekten zugeordnete Dokumente (URLs) löschen können.	Rechtevergabe der Dokumentenzuordnung von den eigentlichen Objekten trennen.	Stuttgart	09.08.2013	2	4	geplant für	

CR-Nr.	Beschreibung	Stellungnahme	von Kunde	am	Prio-Kunde	Prio-AKreis	Status	novaKANDIS-Version
7518	<p>Außendurchmesser/Wandstärke für StammReiter (DB-Erweiterung) Dies wird dringend für Druckleitungen benötigt. Im weiten sollte die Wandstärke ein Floatfeld sein, damit der Wert in cm angeben werden kann.</p> <p>Beide Felder sollte in den StammReiter aufgenommen werden. Die ist für die Beschriftung von Druckleitungen mit Außendurchmesser x Wandstärke notwendig.</p>		ArcGrenlab	02.05.2013	3	4	geplant für	
2125	<p>Winkel der Abzweigbeschriftung in Stationierungsrichtung. Der Einfügewinkel der Abzweigbeschriftung soll der Stationierungsrichtung entsprechen. Im Beigefügten Screenshot trifft dies bei den nach Süden verlaufenden Haltungen zu. Welche Einstellung ist vorzunehmen, um auch die Richtung Norden verlaufenden Haltungen (Winkel >180° wie z. B. Haltung 632-631) entsprechend der Stationierung - immer gegen Fließrichtung - zu beschriften.</p>		Mülheim	03.12.2010		4	geplant für	
3249	<p>Einzeltexte bei Haltungen (z.B. Länge, Material und Durchmesser) sind aufwändig zu erzeugen, Beschriftung in einer Zeile lässt keine nachträgliche Verschiebung von Einzeltexten zu. Kann die Haltungsbeschriftung in einer Zeile als Einzeltexte erzeugt werden ?</p>	<p>Die Einzeltext können projektspezifisch so definiert werden, dies aber nicht anzuraten: Man kann zwar Einzeltexte so erzeugen, dass sie in einer Linie stehen. Aber eine "ordentliche" Ausrichtung im Sinne gleicher Abstände für unterschiedlich lange Textlängen der Einzeltexte (zum Beispiel "Stz" "B") wird so erreichbar sein.</p> <p>Als CR verbleibt: Mehere Zeichenvorschriften in einem Schritt erzeugen.</p>	Reutlingen	05.07.2011		4	geplant für	
8827	<p>Beim Import von Anschlussleitungen werden HausRev/HausLei-Dateien erstellt, wenn der Lage-Status der Anschlussleitung auf "Pseudo" steht. Mit diesen HausRev/HausLei-Dateien werden die Stammdaten in novaKANDIS ergänzt. Wenn bei der Inspektion der Anschlussleitung die Lage des Anschlusschachtes nicht geändert wird, dann soll der Anschlusschacht beim Import verschoben werden, so dass anschließend die die Länge der Anschlussleitung der Inspektionslänge entspricht. Die Anschlussleitung bleibt dabei senkrecht zur Haltung. Das Verhalten von novaKANDIS muss parametrierbar sein.</p>		Bielefeld	29.11.2013	3	3	geplant für	

CR-Nr.	Beschreibung	Stellungnahme	von Kunde	am	Prio-Kunde	Prio-AKreis	Status	novaKANDIS-Version
11256	Objekte, die mit einem Dokument verknüpft sind, sollen kenntlich gemacht werden Es wäre gut, wenn man im novaKANDIS@ (auch WebOffice) durch einen Funktionsbutton oder eine Funktion am Cursor für die im aktuellen Ausschnitt sichtbaren novaKANDIS-Objekte sich anzeigen lassen kann, ob ein Dokument anhängig ist. Funktionsbutton: Ähnlich der Hyperlink-Funktion in ArcGIS-Desktop. Man löst den Button aus und die Objekte werden hervorgehoben. Dann könnte man direkt auch das Dokument ansprechen und öffnen lassen. Funktion am Cursor: Man geht mit dem Cursor auf ein Objekt und der Cursor ändert sich oder das Objekt wird hervorgehoben.		ArcGrenlab	18.12.2014		4	geplant für	
6359	Ergebnisse sollen existierendem Leistungsnachweis zugeordnet werden		Köln	19.02.2013	1	4	geplant für	
3936	Die Darstellung der Befundtexte und Stationierungen nach Aufruf des Stutzenplans unterscheiden sich in SICAD-KANDIS und novaKANDIS. Im Gegensatz zu SICAD-KANDIS ist die Darstellung in novaKANDIS weder gut lesbarer, noch entspricht Sie den allgemein gültigen Normen zur Darstellung von Bemaßungen in technischen Zeichnungen. In Abhängigkeit der über die Konfigurationsdatei einstellbaren Parameter lassen sich hier natürlich noch Anpassungen vornehmen, dies betrifft jedoch weder die zweizeilige Darstellung noch die genormte Lesbarkeit des Anschriebes von unten bzw. von rechts.	Zur Lesbarkeit (Bielefeld): Einsatz von Fonts zur Beschriftung würde Rasterung bei Ausdrucken verhindern - Umstellung prüfen. Karthographische Darstellung von unten rechts ist aus fachlichen Gründen von der AG nicht gewünscht. Exitierende Realisierung (Beschriftung nach Inspektionsrichtung oder Fließrichtung) ist so gewollt. Feb. 13: Ratingen gibt Rückmeldung Sitzung 10.06.15: Ja, weiterhin wichtig	Ratingen	09.12.2011		4	geplant für	
37904	Optioneneinstellung fehlt (war in KANDIS enthalten) Berechnung der Haltungslänge von Schachtdeckelmitte zu Schachtdeckelmitte	Noch nötig?	Dortmund	09.06.2008	1	5	geplant für	
3489	Gebührenmodul (GV) - Erklärungsbogen - Grafik auch in A3,A2, ... Bei den Templates für den Erklärungsbogen die Möglichkeit schaffen, dass eine eigene Vorlagendatei *.MXT zugeordnet werden kann. Derzeit gilt eine im Programm festgelegte Vorlagendatei für alle Drucktemplates der Erklärungsbögen. Begründung. Der Erklärungsbogen ist für A4 optimiert. Es gibt aber einige Flurstücke deren Planausschnitt muss auf A3 oder größer erfolgen.(> 1000m²) Da bekanntlich eine Freistellung hinsichtlich der Nachbarflurstücke stattfinden muss, sind wir auf die Möglichkeit angewiesen mehrere *.mxt zu verwenden.	Dies widerspricht dem verwendeten Konzept des Erfassungsbogen und muss daher projektbezogen diskutiert werden.	Duisburg	25.08.2011	2	5	geplant für	

CR-Nr.	Beschreibung	Stellungnahme	von Kunde	am	Prio-Kunde	Prio-AKreis	Status	novaKANDIS-Version
11575	Querwechsel für den Betriebsnavigator Es soll möglich sein, folgende Querwechsel im Inspektor/Tabelleneditor in den Betriebsnavigator anzubieten: · Auftrag (Betrieb) · Maßnahme · Inspektion bzw. Betriebsergebnis		Köln	05.02.2015	1	5	geplant für	
11677	Kostenstelle für Unterhalt		Duisburg	11.02.2015	1	5	geplant für	
12733	KANDIS Server Setup: TABLEOWNER-Eintrag in Global.cfg Nach dem KANDIS Setup musste der TABLEOWNER in der Datei Global.cfg geändert werden (von „NOVAKANDIS“ nach „UTARC“) CR: Beim Setup sollte der Tableowner abgefragt und dann in die Global.cfg eingetragen werden.	Wenn der tableowner in der projekt.cfg gesetzt werden kann, kann der CR storniert werden.	Köln	24.06.2015	2	5	geplant für	
37297	Voransicht beim Verschieben komplexer Bauwerke (Schachturninge / -flächen).		BWB	09.05.2008	3	5	geplant für	
5489	im Haltingsbericht verzichten wir in Reutlingen auf die Zustandstabelle, die im Standard nach dem Berichtskopf ausgegeben wird. Dadurch entsteht unter dem Berichtskopf auf der ersten Seite des Haltingsberichts ein großer Freiraum (Beispiel s. Anlage). In diesem Freiraum soll in Reutlingen die Haltingsgrafik bzw. bei längeren Grafiken der Beginn der Haltingsgrafik ausgegeben werden. Auf dieser ersten Seite kann auf die Kopfzeile für die Haltingsgrafik verzichtet werden. Bei längeren Haltingsgrafiken, sollte auf der zweiten Seite (bzw. folgenden Seiten) der gesamte Platz der DIN-A4-Seite genutzt werden.	Projektspezifische Anpassung	Reutlingen, Bielefeld	03.08.2012	2	5	geplant für	
11697	Automatische Voreinstellung für das Gewährleistungsdatum wird nicht berechnet.	AK: wird von einigen kritisch gesehen	Erfurt	17.02.2015	2	5	geplant für	

CR-Nr.	Beschreibung	Stellungnahme	von Kunde	am	Prio-Kunde	Prio-AKreis	Status	novaKANDIS-Version
11941	<p>URL-Mapping für Videostreaming, aber nicht für Fotoanzeige Ausgangslage: Dokumente wie Schadenfotos und Videos sind projektweise, also bezogen auf die Dateitypen miteinander vermischt, unterhalb EINES Verzeichnisses im Dateisystem abgelegt. Um dort enthaltene Videos per Videostreaming über den IIS anzuzeigen, kann der IIS und der KANDIS Server entsprechend konfiguriert werden. Dies erfolgt KANDIS Serverseitig über die Angabe eines UrlMappings in nkserver.cfg, in dem auf dieses eine Verzeichnis verwiesen wird. Es funktioniert für die Videos auch korrekt und performant, hat aber leider auch zur Folge, dass für die in Haltungsberichten verlinkten Fotos dann aber derselbe UrlMapping-Mechanismus gilt. Dies hat zur Folge, dass in der statischen Haltungsbericht-html-Seite nicht die Weiterleitung über das URL-Mapping stattfinden kann, anstelle des Fotos im Haltungsbericht nur der URL als Platzhalter steht. Man muss dann explizit den URL anklicken, dann lädt man das Foto aber in einer separaten Seite, außerhalb des Berichtes. Videostreaming + korrekte Fotoanzeige im Haltungsbericht sind also gleichzeitig mit dieser Verzeichnis-Konstellation nicht möglich. Gewünscht ist, dass das UrlMapping ausschließlich für die großen Videos genutzt werden kann, für die Fotos und anderen Dokumente der Zugriff direkt auf das Verzeichnissystem erfolgen kann, diese damit auch in Haltungsberichten wieder angezeigt werden.</p>	AG Internet: Problemlösung anzustreben	Fulda	13.03.2015		5	geplant für	
6265	<p>In der Haltungsgraphik (Haltungsbericht) sollten bei Anfangs- und Endschaft folgende Punkte zur Anzeige gebracht werden: DH/SH/AS/ZS Beispielbild im Anhang!</p>		BARAL	29.10.2012		5	geplant für	6.2
13742	<p>Katalog Einbauart: Filter zum Setzen der Verwendung in Einbautypen Der Katalog Einbauarten wird sowohl von den Sanierungseinbauten als auch von Allgemeinen Einbauten verwendet. Durch diesen Umstand kam es schon zu einer versehentlichen Datenmanipulation, die wir zukünftig gerne vermeiden möchten. Wir beantragen daher eine Filter für das Setzen eines Filtereintrags – ähnlich wie es auch für andere Kataloge gibt. Hinweis: Wir schlagen weiterhin vor, dass alle Katalog, die mehrteilig Verwendung finden, eine Spalte Filter erhalten sollte.</p>		Köln	21.10.2015	1		geplant für	6.2

CR-Nr.	Beschreibung	Stellungnahme	von Kunde	am	Prio-Kunde	Prio-AKreis	Status	novaKANDIS-Version
11914	<p>Inspektionszusammenführung IkasTVK - Automatisierung Zusammenführungen von TV-Inspektionen sollten automatisiert möglich sein. Die Einstellungen der einzelnen TV-Zusammenführungen sind zwangsläufig immer gleich, da alles bereits vom Inspekteur vorgegeben (Stationierungsbeginn am Schacht, Gegenseite erreicht ja/nein, etc.).</p> <p>Wir investieren jährlich viel Zeit nur für manuelle TV-Zusammenführungen (Schnittstelle ikas 32 für TVK 4.0). Laut Statistik in der prt-Datei erkennt KANDIS ohnehin, dass es sich um Teilinspektionen einer Haltungsinspektion handelt. In der Zusammenführungsmaske und im Report der mehrfachen Untersuchungen sind die Untersuchungslängen bereits addiert (s. Screenshots Anhang).</p> <p>Natürlich müssen bei Fehlern wie „Gegenseite erreicht, aber Inspektionslänge kürzer als Haltungs-/Rohrlänge“ Warnungen oder Fehler ausgegeben werden.</p> <p>Eine Alternative zur automatisierten Zusammenführung wäre der Beibehalt von Teilinspektionen mit Originalstationierung und deren Berücksichtigung bei Stutzenplänen, Haltungsberichten und Klassifizierung, etc.</p> <p>Das hätte den Charme, dass beim Verschieben von Schächten (z.B. nach Vermessung/Lufbildanalyse) die Stationierungen mit korrigiert würden.</p>	Aus Sicht des AK nicht sinnvoll -> Projektanforderung zu klären	Wolfenbüttel	11.03.2015		5	geplant für	
13824	<p>In der Maske "Regenbecken" wird im Karteireiter Regenbecken das "Nutzbare Beckenvolumen" in Kubikmeter mit 3 Nachkommastellen angezeigt. Bitte auf 2 Stellen einstellen.</p>		Erfurt	28.10.2015			geplant für	10.2.2
12266	<p>Erweiterung Layermanager zum Löschen von Layern in verschiedenen Ansichten</p> <p>Der Layermanager hat seit der Version 6.1.1 die neue Funktion zur Anzeige der Vorkommnis von Layern in verschiedenen Ansichten. Dabei wird der besagte Layer in der Ansicht gelb markiert. Es wäre wünschenswert, dass dort auch der Kontextmenüeintrag zum Löschen des Layers eingeführt, da ansonsten die Funktion nur halb Sinn ergibt.</p>		Köln	27.04.2015			geplant für	6.1
12659	<p>Beim Import von Inspektionsdaten wird nicht auf fehlende oder unplausible numerische Zusätze geprüft, obwohl diese lt. Befundkatalog eigentlich angegeben sein sollten.</p>	<p>Für jedes Kürzel kann im Kürzelkatalog eingestellt werden, ob die Numerische Angabe 1 und/oder die Numerische Angabe 2 vorhanden sein muss. Es kann aber kein Wertebereich angegeben werden, daher kann z.B. nicht wie in der Meldung angegeben, festgestellt werden, dass <HZ003>0.0</HZ003> kein gültiger Wert ist.</p> <p>Es kann aber festgestellt werden, ob Angaben fehlen und dies kann in der Protokolldatei vermerkt werden.</p>	Fulda	16.06.2015		5	geplant für	
11701	<p>Beim Importieren von Maßnahmen aus novaMOBIL bekommen wir keine Meldung, wenn diese draußen verändert wurden (z.B. eine Haltung hinzugefügt wurde).</p>		Witten	18.02.2015	2		geplant für	6.2

CR-Nr.	Beschreibung	Stellungnahme	von Kunde	am	Prio-Kunde	Prio-AKreis	Status	novaKANDIS-Version
12434	Aktiviere Sanierungsvariante hervorheben Eine sichtbare Hervorhebung der aktivierten Sanierungsvariante im Planungsnavigator wäre anwenderfreundlich (Fettschrift).		Duisburg	20.05.2015			geplant für	6.1
12431	Zum "vorherigen Sanierungsabschnitt" springen Es gibt nur die Möglichkeit den zum nächsten Sanierungsabschnitt vor zu gehen. Button „vorheriger Abschnitt“ erscheint sinnvoll.		Duisburg	20.05.2015			geplant für	6.2
12688	AL mit Nenndurchmesser leer, Abstand des Rohrpunktes ungünstig. wird eine AL auf eine AL mit Abzweig aufgebunden, die keinen Eintrag im Feld Profilbreite/höhe hat, wird der Rohrendpunkt 0,5 m vor der Rohrachse abgelegt (rot) Wird die AL auf eine AL mit Abzweig aufgebunden, die den Eintrag DN 150 (Breite und Höhe) hat, wird der Rohrendpunkt 7,5 cm vor der Rohrachse abgelegt (blau) Die Nennweiten bei den AL sind nicht immer bekannt. Es gibt viele "Leerstellen". Um aber dennoch ein halbwegs gutes Bild zu haben sollte bei leerer Nennweite der Punkt nicht 0,5 m vor der Achse abgelegt werden sondern gleich die 7,5 cm vor der Achse abgelegt werden. So wäre trotz fehlender Daten das Bild "richtiger". Der Abstand 0,5 m muss irgendwo festgelegt sein, dieser sollte korrigiert werden. Das war der Wunsch, ob das geht.		Erfurt	18.06.2015			geplant für	6.2
12982	Funktion Inspektion umhängen soll dauerhaft in eine Werkzeugeleiste Die Funktion "Inspektion umhängen" ist jetzt so erweitert, dass sie von allen genutzt wird. Von daher ist es lästig, dass man das im Projekt immer "von Hand einhängen muss". SOLL: Funktion in die Editorleiste dauerhaft einhängen.		Erfurt	30.07.2015			geplant für	6.2
13657	Einheitlichkeit der Bezeichnungen für "Hinweistext" Iststand: Im Inspektor wird das obere Feld im Reiter Bemerkung mit "Hinweistext" beschriftet. Im Tabelleneditor heißt das Feld "Bemerkung". Sollstand: Im Tabelleneditor soll das Feld ebenfalls mit "Hinweistext" beschriftet werden.		Erfurt	14.10.2015			geplant für	6.2
14284	Durch die Kanalsanierung kommen immer mehr Inliner in den Kanalbestand. Die Inliner verkleinern definitiv den Querschnitt im Rohr. Die Hydrauliker sind genau und gründlich. Sie verwenden in ihren Programmen immer den Nenndurchmessern, den sie vom Datenexport übergeben bekommen, bei Haltungen mit Inliner also den "falschen " Wert. Wenn der Kollege (oder das Ingenieurbüro) gut ist, berichtigt er die Haltungen, z.B. an der Materialkennung. Das hat aber Grenzen. Wie gesagt, die sanierten Haltungen werden immer mehr und auch die Materialstärken der Inliner sind nicht einheitlich.		Erfurt	06.01.2016			geplant für	6.2
2129	Ist es möglich im novaKANDIS Tabelleneditor sich hier mehrere Ansichten zu speichern?		Reutlingen	03.12.2010			geplant für	10.2.x

CR-Nr.	Beschreibung	Stellungnahme	von Kunde	am	Prio-Kunde	Prio-AKreis	Status	novaKANDIS-Version
10993	<p>Zum Längsschnitt wurden vom Fachbereich zwei Punkte angemerkt:</p> <p>1) CR- Längsschnitt - Parametrierung ENTWÄSSERUNGSART - NEU Auswahl einer Linienart Bei der Parametrierung kann die Farbe und Strichstärke ausgewählt werden. Es wurde der Wunsch geäußert eine andere Linienart anzugeben. Dies ist insbesondere bei den doppelten Längsschnitten von Vorteil, wenn ein Ausgabe in Schwarz/ Weiß erfolgt.</p> <p>2) CR Längsschnitt -- Angabe der Höhen zu den jeweiligen Zu- Abläufen Gerade in Kreuzungssituationen ist es für den Planer von Vorteil die Höhen der angrenzenden Haltungen zu kennen. Hierzu muss zusätzlich ein Lageplan herangezogen werden. Gerade in diesem Beispiel, wo jeweils drei angeschlossenen Haltungen vorliegen. (Wo ist die Dritte?) wären weitere Angaben hilfreich.</p>		Duisburg	11.11.2014			geplant für	10.2.x
2283	<p>Import von Klassifizierungsergebnissen, uns liegen Klassifizierungsergebnisse für Haltungen von verschiedenen Ing.-Büros als Textdateien vor. Diese haben z. B. das Format: "Anfangsschacht, Endschacht, Schadensklasse".</p> <p>Wie können diese Ergebnisse in novaKANDIS importiert werden?</p>	<p>Leider ist es recht unterschiedlich, daher ist eine allgemeingültige Lösung schwer. Die Klassifizierungsergebnisse hängen "vernünftigerweise" an Inspektionen, da auch die Befunde entsprechende Einträge haben.</p> <p>Auch die M150 ist keine wirkliche Lösung, da in der aktuellen Fassung der Bezug zu einer Inspektion nicht abgesichert ist. Der Import ist nur zusammen möglich.</p> <p>Für eine singuläre Übernahme der Klassifizierungsergebnisse ist sie nur mit großen Einschränkungen geeignet. Die Gründe sind grob skizziert folgende</p> <ul style="list-style-type: none"> - Die Klassifizierungsergebnisse (Bewertungsdaten) beinhalten zwei Kategorien, die nicht beide über die Schnittstelle transportiert werden können (Automatisierte Klassifizierung und Ingenieurklassifizierung) - Statusangaben oder Details können nicht transportiert werden - Eine nachträgliche Zuordnung von Klassifizierungsergebnissen zu einer schon eingespielten Inspektion ist nicht möglich. Über die Schnittstelle werden keinerlei Objektidentifikationen für die Inspektionen oder Befunde transportiert. <p>Eine Änderung von Daten führt dazu, dass nicht verlässlich zugeordnet werden kann - daher unterstützt der Import ausschließlich den Modus der Einspielung der</p>	Reutlingen	05.01.2011			geplant für	

CR-Nr.	Beschreibung	Stellungnahme	von Kunde	am	Prio-Kunde	Prio-AKreis	Status	novaKANDIS-Version
10874	M150-Export soll so angepasst werden, dass optional auch die Videos (und Fotos) aus dem Video- bzw. Foto-Verzeichnis von novaKANDIS kopiert werden.	Wird dies durch die Funktion "Akte erstellen" abgedeckt?	Reutlingen	21.10.2014			geplant für	
12767	I32 Export mit Inspektionsauswahl Es besteht die Anforderung, dass die I32 Daten mit der "Inspektions-Auswahl" exportiert werden sollen. Es liegt eine Hauptkanaluntersuchung vor, die als Grundlage für eine Hausanschlussuntersuchung dienen soll. Daher besteht der Wunsch, dass die bereits benutzte Variante mit der "Inspektions-Auswahl" wieder anwählbar sein soll.	Im Projekt zu klären	Hannover	30.06.2015			geplant für	
13682	Fehlermeldungen beim DWA M150-Export Beim Exportieren von Haltingsdaten (Stamm/Zustand) kommt es im Verlauf des Exports zu vielen Fehlermeldungen, die alle (!) einzeln(!) per Mausclick (!) bestätigt werden müssen. Ich bitte daher um Mitteilungen, wie diese Ausgabe unterdrückt werden kann. Des Weiteren möchten Sie mir bitte mitteilen, inwiefern die Fehlermeldungen derart ausgewertet werden können, dass zugehörige Elemente ermittelt und Fehler entsprechend korrigiert werden können (Tabellen/Felder/referenzierte Objekte?).	Kein CR, ist in Prüfung und offen	Ratingen	15.10.2015			geplant für	
48351	Einlauf-/Auslaufhöhe sollte bei Haltungserzeugung automatisch angeschrieben werden, wenn Abweichung >2cm.	29.10.15: Wieder eröffnet: Damaliger Grund für das Schließen: Eine ständige Prüfung, ob eine Beschriftung nachträglich erzeugt / entfernt werden müsste wäre in etlichen Funktionen zu implementieren (Anschlusspunkte editieren, Haltung editieren, Import, ...), was der Performance nicht zuträglich wäre. Also ginge es nur um die initiale Erzeugung, dann könnte man sich aber nicht auf die Existenz von Beschriftungen verlassen -> der Vorschlag war, initial immer zu erzeugen und ggf. wegzulöschen.	Reutlingen	17.02.2009			geplant für	
14221	Löschen von Stützen und Abzweigen sollte bei Haltung und Schacht gleich sein.		Erfurt	15.12.2016			geplant für	

CR-Nr.	Beschreibung	Stellungnahme	von Kunde	am	Prio-Kunde	Prio-AKreis	Status	novaKANDIS-Version
14562	(Inspektions)berichte; Analog zur Bemerkung Möglichkeit den Hinweistext auszugeben Es ist aufgefallen, dass der Hinweistext, der an verschiedenen Stellen im Datenmodell existiert nicht in den Reports zu finden ist. In der Grafik kann der Hinweistext beschriftet werden. Eine Integration in einem Workflow ist derzeit nicht möglich. Da verstärkt mit dem Sanierungsmodul und den Betriebsmodulen gearbeitet wird, sollte der Anwender die "HINWEISE" auch entsprechend durchgängig nutzen können. Ich bitte um Stellungnahme, zu welchem Verwendungszweck die HINWEISTEXTE aus Sicht von CADMAP aktuell verwendet werden können. Das Thema sollte von der AG Standartisierung aufgegriffen werden.		Duisburg	10.02.2016			geplant für	
10287	Batchimport Hausanschluss Move Offset Ich habe festgestellt, dass der automatische Batchimport für Hausanschlussprojekte den folgenden Eintrag in der MOD_Import.cfg nicht umsetzt: IMP_MOVE_OFFSET = 0.01 Stattdessen wird der Import mit der Meldung abgebrochen: „Endpunkt kann nicht ermittelt werden“ (siehe novaMOBIL.err.lei) Wird der Anschlusspunkt auf der Haltung von der betroffenen Position (an der sich im novaKANDIS also bereits ein Netzwerkobjekt befindet) weg verschoben, funktioniert der Import.	Nach Auffassung Duisburg Fehler Nicht nachzuvollziehen - In Bearbeitung mit Köln	Köln	08.07.2014	1	1	storniert	6.1
10286	Darstellung Feld Eigentümer vom Hauptschacht im Tabelleneditor bei Sonderbauwerken Seitdem der Eigentümer bei den Sonderbauwerken Düker und Pumpwerk gegen den Eigentümer vom Hauptschacht ausgetauscht wurde, können keine Eigentümer mehr bei den Sonderbauwerken im Tabelleneditor angezeigt werden. Forderung: Im Tabelleneditor soll der Eigentümer des Hauptschachts bei Sonderbauwerken dargestellt werden, damit ersehen werden kann, wer der Eigentümer des Sonderbauwerks ist. Wichtig ist dieser Umstand später, wenn die Darstellung mit den Ergebnissen aus dem Kontrollberichtsmodul abgeglichen werden soll.	Storniert zugunsten 8273	Köln	08.07.2014	1	2	storniert	
5307	Im Rahmen des Moduls Kanalzustand vermisste ich bei der Verwaltung der Zustandsdaten von Schächten analog zu den Haltungen den Menüpunkt „Inspektion umhängen“.	Storniert zugunsten von 11216	Fulda	16.07.2012		3	storniert	

CR-Nr.	Beschreibung	Stellungnahme	von Kunde	am	Prio-Kunde	Prio-AKreis	Status	novaKANDIS-Version
2816	<p>Überarbeiten der Funktion Historisierungstext, Beim Prüfen der Funktion (Ticket 1814) ist aufgefallen, dass Historisierungsdefinitionen nur bis zur begrenzten Feldlänge 50 unterstützt werden.</p> <p>Beispiel: (Klassifizierung) Geändert am 23.02.2011 12:46:49 [<IKBEWERTER>sdffgdfgdg<IKBEWERTER><IKD>1<IKD><I>] von user0815 Geändert am 09.03.2011 00:54:48 [<ARED>28307<ARED><REFSTATUS>Null<REFSTATUS>] von user0815 Geändert am 18.09.2009 11:39:06 von du0815</p> <p>Bitte die Funktionalität überprüfen: Wünschenwert ist die Nutzung zur Kontrolle mehrere Datenfelder. Die HTML Tags <Alias> + Formatierung sollten Einstellbar sein. oder eine optimale Lösung bei der verfügbaren Zeilenlänge, mit nachträglicher Auswertbarkeit.</p>	Storniert zugunsten 8529	Duisburg	06.04.2011	2	4	storniert	
933	Laut Schnittstellenbeschreibung ist es möglich, Bemerkungen zu Schächten zu übergeben (KANSCHBEM4.0). Diese Funktionalität fehlt bisher in novaKANDIS. Im SICAD-KANDIS konnten diese Daten importiert werden.	Jena reicht der Import Hinweistexte	Jena	07.05.2010		4	storniert	10.2.2
12919	<p>Beschriftung Abzweige am Schacht und Anschlusschacht Aus der Darstellung geht hervor, dass an den Schächten weitere Abzweige vorhanden sind. Die Höhen für die Abzweige sind auch bekannt, werden aber nicht dargestellt oder angeschrieben. Wird eine Anschlussleitung über den Abzweig an den Schacht angebunden, dann erscheint auch die (Anbinde-)Sohlhöhe im Schachtpäckchentext. Sinnvoll ist es, unabhängig davon, ob eine AL angebunden ist oder nicht, die Sohlhöhe des Abzweigs gleich mit darzustellen. (Spart auch spätere Textfreistellung, wenn einmal der Text richtig platziert wird.)</p> <p>Das Argument, das das Päckchen "unendlich" lang wird, zählt nicht, weil, wenn der Bestand vollständig und korrekt erfasst wird, die AL alle da sein müssten und damit auch der Text im Päckchen steht. Was bleibt zu tun: Es wird nicht die "Sohlhöhe Ende" ins Textpäckchen geschrieben, sondern die "Höhe" vom Abzweig. Die Abzweighöhe wird ohnehin als Sohlhöhenende der AL übertragen, weil sie identisch sind.</p>	Projektspezifische Anpassung	Erfurt	23.07.2015	1		storniert	

CR-Nr.	Beschreibung	Stellungnahme	von Kunde	am	Prio-Kunde	Prio-AKreis	Status	novaKANDIS-Version
9181	<p>Objektklassenübergreifendes Suchen Objektklassenübergreifend verknüpfte Felder für besseres Suchen. Es sollte möglich sein, objektunabhängig Felder mit bestimmten Werten zu suchen. Bspw. sollte für die Organisation von Kontrollen vor Ablauf von Gewährleistungsfristen eine Suche nach sämtlichen Objekten (Haltungen, Schächte, Rev.-Schächte, Anschlussleitungen, ...) möglich sein, die im Feld „Gewährleistung“ ein bestimmtes Datum stehen haben. Oder wenn man weiß, dass die Gewährleistung eines bestimmten Bauloses abläuft, sollte man nach allen Objekten (Haltungen, Schächte, Rev.-Schächte, Anschlussleitungen, ...) suchen können, die dieses Baulos haben und diese bspw. im Tabelleneditor auflisten können. Gerade im Sinne von projektbezogenem Arbeiten sollte also die Suche nach und Zusammenfassung von Objekten (in unserem Fall durch die Baulos-Nr.) unterschiedlicher Art möglich sein.</p>	<p>Hilft hier die Suchmaske aus dem Projektmodul oder vordefinierte Abfragen? Wolfenbüttel prüft, daher storniert.</p>	Wolfenbüttel	31.01.2014	3		storniert	
12445	<p>novaKANDIS Schnittstelle zur Übernahme von Sanierungsplanungsergebnissen Bedingt durch das Sanierungsmodul und die Pflichtaufgabe der Kanalunterhaltung werden vermehrt extern Aufträge zur Sanierungsplanung vergeben. Die umfangreichen Ergebnisse sollen als Grundlage für weitere Arbeitsschritte verwendet werden. An dieser Stelle die Frage an den Softwarehersteller CADMAP ob hier bereits eine Planung zu einer Schnittstelle "Sanierungsdaten" besteht. Wenn Nein, dann wäre die Frage an die novaKANDIS Anwendergemeinschaft wie die Einzelnen zu dem Thema stehen und ob es bereits Lösungsansätze hierzu gibt. Seitens der DWA besteht die Schnittstelle M150, die sich für entsprechende Planungen anbietet. Die Schnittstelle ISYBAU enthält Auftragsdaten zur Sanierung.</p>	<p>Aus CADMAP-Sicht in dieser Form nicht durchführbar - Diskussion im Anwenderkreis</p>	Duisburg	20.05.2015			storniert	
13653	<p>Themenplan Schadensplan Beschriftungsmöglichkeit der Felder Frist/Status ergänzen"</p>		Duisburg	13.10.2015			storniert	