

CR-Nr.	Beschreibung	Stellungnahme	von Kunde	am	Prio-Kunde	Prio-AKkreis	Status	novaKANDIS-Version	Modul
5307	Im Rahmen des Moduls Kanalzustand vermisste ich bei der Verwaltung der Zustandsdaten von Schächten analog zu den Haltungen den Menüpunkt „Inspektion umhängen“.		Fulda	16.07.2012		3	geplant für	10.2	Kanalzustand
2083	fehlende Felder in der Mängelsuche, Suche über Mängel, Im Tabellenlayout und damit im Tabellen Editor fehlen die Felder: - Bemerkungen - Schachtbezeichnung - Ortsteil - Straße - in der Spalte Befund soll auch nur der Befund stehen. Das Befund-Kürzel gehört in eine eigene Spalte.	Schachtbezeichnung im Tabellenlayout und im Report wurde ergänzt.  Anforderung zu weiteren Attributen sollten aufgrund der Performanceauswirkungen überdacht und im AK diskutiert werden.  Sept.12: Nachfrage beim Kunden Feb. 13 (Münster, Köln): Strasse, Ortsteil ist sehr wichtig; Castrop-Rauxel: Befund  Bezeichnung des Stammobjekts und Bemerkungen sind in V5.3 bereits enthalten.	Erfurt, Münster, Köln, Wuppertal	29.11.2010		1	geplant für	5.3	Kanalbetrieb
4413	Betriebsnavigator: Aufträge in Auftragsbüchern verschieben		Wuppertal	09.02.2012	1	2	geplant für	5.3	Kanalbetrieb
38475	Es wird gewünscht, die Straßennamen beim Import der Zustandsdaten mitzuführen, um die Straßen abgleichen zu können (Datenüberprüfung Stammdaten).		BARAL	30.06.2008	2	2	geplant für	5.3	Kanalzustand
2806	Darstellung von Zustandsklassenergebnisse im Themenplan, Für die Zustandsdarstellung von klassifizierten Schächten fehlt in der novaKANDIS Darstellungsoption die 6. Klasse (Beginn von 0 bis 5), wie es sie für Haltungen und Anschlussleitungen gibt.		Erfurt	04.04.2011	1	3	geplant für	5.3	Kanalzustand
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	5.3	Kanalbetrieb
6660	Wir haben immer wieder Probleme mit dem Import IKAS32TV4. Ich habe die Daten zusammengestellt und als Anlage beigefügt. Der Import zeigt keine Fehler an, die Inspektionen und Befunde werden nicht gefunden. Ich habe es an meinen PC nk 4.4.1 Patchstand 28.09.2012 wiederholt, mit demselben Ergebnis. Auch die Add-Tabelle der Befunde nkfHlbefund ist leer; keine Daten aus o. a. Import! Vermutlich liegt es an der Umsetzungs.cfg, hier werden immer neue Einträge gemacht. Versuche mit nk 4.7.1 waren z. Teil erfolgreicher. Das Protokoll ist aber unvollständig, da es auf Probleme mit dem Operator Lippelmann nicht hinweist. In der Datei nkImportUmsetz.log steht nur der Kopf gefüllt und ein Eintrag, dann bricht es ab!?	Mai 13: Operator hat sich geklärt.  Gemeinsames Gespräch zur Erarbeitung von konkreten Verbesserungsvorschlägen  Ticket steht seit Mi, 17.07.2013 auf Kundenrückmeldung	Bielefeld	31.12.2012	1	4	geplant für	5.3	Kanalzustand

CR-Nr.	Beschreibung	Stellungnahme	von Kunde	am	Prio-Kunde	Prio-AKkreis	Status	novaKANDIS-Version	Modul
6265	In der Haltungsgraphik (Haltungsbericht) sollten bei Anfangs- und Endschacht folgende Punkte zur Anzeige gebracht werden: DH/SH/AS/ZS Beispielbild im Anhang!		BARAL	29.10.2012		5	geplant für	5.3	Kanalzustand
7711	In der Eingabemaske für den Import Betrieb fehlt der Button Ergebnisse. Der Ergebnis-Button ist in der Import TVKandis40 Eingabemaske unten links vorhanden. Ist es möglich den Ergebnis-Button auch für die Import Betrieb Eingabemaske zu ergänzen, damit auch dort direkt auf die Ergebnisse gesprungen werden kann?		Reutlingen	05.06.2013	2		geplant für	5.3	Kanalbetrieb
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	Bielefeld, Köln	05.02.2010	1	1	geplant für		Kanalzustand
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		Kanalzustand
7582	Batcherstellung des Zustandsplans		Erfurt	07.11.2012	1	1	geplant für		Kanalzustand
5330	der im Modul Kanalzustand zur Verfügung stehende Bericht „differierende Längen“ sollte bei Inanspruchnahme des Kodiersystems nach DWA-M 149-2 die dabei aufgeführte Inspektionslänge auch nur mit der Rohrlänge aus den Stammdaten vergleichen.	Ergänzung AG Feb. 13: Stationierungsmethode berücksichtigen	Fulda	19.07.2012		1	geplant für		Kanalzustand
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.	Wuppertal	09.02.2012	1	2	geplant für		Kanalbetrieb
7588	Bemerkungen zu Ergebnissen in Tabelleneditor anzeigen		Köln, Münster	19.02.2013	1	2	geplant für		Kanalbetrieb
402	Wünschenswert ist auch eine Materialgruppe um Materialien zusammenzufassen. Damit können dann Auswertungen für Benchmarking gruppiert werden		Bielefeld	03.02.2010	2	2	geplant für		Kanalbetrieb
4414	Tabelleneditor Befunde: Export mit Bezeichnung der Stammobjekte		Wuppertal	09.02.2012	2	2	geplant für		Kanalbetrieb
4416	Betriebsnavigator: anzuzeigende Auftragsbücher sollten Arbeitsplatzbezogen (lokale cfg) eingeschränkt werden können - d.h. Personalisiert		Wuppertal	09.02.2012	2	2	geplant für		Kanalbetrieb
7586	Hinweistext sollte bei Inspektionsdaten auch im Tabelleneditor editierbar sein.		Castrop-Rauxel	19.02.2013	2	2	geplant für		Kanalbetrieb
7589	Beim Import von novaMOBIL nach novaKANDIS sollte Maßnahmen-Bemerkung zum Projekt mit importiert werden		Köln	19.02.2013	3	2	geplant für		Kanalbetrieb

CR-Nr.	Beschreibung	Stellungnahme	von Kunde	am	Prio-Kunde	Prio-AKreis	Status	novaKANDIS-Version	Modul
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  Mai 13: für novaKANDIS 10.1 zu prüfen	Witten, Konstanz	01.09.2010	1	3	geplant für		Kanalzustand
35047	ISYBAU-XML	Inklusive Flächen und hydraulische Sonderbauwerke  In novaKANDIS für Stamm und Zustand realisiert, offen: Flächen und Sonderbauwerke	BARAL Kassel		1	3	geplant für		ISYBAU
5939	In der Sinkkastenreinigung ist es von besonderem Interesse, wenn Sinkkästen in einem Zeitraum (z.B. in einem Jahr) mehrfach gereinigt wurden. Es wird ein Werkzeug gesucht, dass analog der Mehrfach-TV-Untersuchung arbeitet.	Reichen hier nicht vordefinierte Abfragen? Im Projekt Laufzeit zu klären - danach weitere Entscheidung  Erfurt löst über vordefinierte Abfragen	Erfurt	20.09.2012	1	3	geplant für		Kanalbetrieb
7585	Aufruf Inspektionsvideo aus dem Tabelleneditor (Inspektionen, Klassifizierung) heraus		Castrop-Rauxel, Münster	07.11.2012	2	3	geplant für		Kanalzustand
7587	Terminvorlagen nach Aufgabenkürzel suchen		Köln	19.02.2013	3	3	geplant für		Kanalbetrieb
6359	Ergebnisse sollen existierendem Leistungsnachweis zugeordnet werden		Köln	19.02.2013	1	4	geplant für		Kanalbetrieb
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	Ratingen	09.12.2011		4	geplant für		Kanalzustand
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	geplant für		Kanalsanierung

CR-Nr.	Beschreibung	Stellungnahme	von Kunde	am	Prio-Kunde	Prio-AKreis	Status	novaKANDIS-Version	Modul
8779	<p>Beim TV-Import werden für den Stammdatenvergleich Stammdaten aus TV-Inspektion bei der Inspektion (nkoHnspErgebnis) 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"> <li>1. Betriebszustand</li> <li>2. Sanierungsart</li> <li>3. Rohrverbindungen</li> <li>4. Art Dichtung</li> <li>5. Baulänge (der Rohre)</li> </ol> <p>Inspektor und Report müssen erweitert werden.</p>		Reutlingen	21.11.2014	3		geplant für		Kanalzustand
8779	<p>Die KANSCH/KANHAL-Dateien werden beim Import angelegt wenn ein Stammobjekt (Haltung, Schacht, Anschlussleitung ..) in novaKANDIS nicht gefunden wird. Hat der Inspektor bei der TV-Inspektion andere Stammdatenattribute festgestellt, dann müssen die in novaKANDIS händisch geändert/aktualisiert werden. Wir möchten ein oder mehrere Stammdatenattribute aus der TV-Inspektion im Zuge des Imports in die Stammdaten übernehmen. Dazu muss die Möglichkeit bestehen immer KANSCH/KANHAL Dateien anzulegen. In den Optionen für den Import muss ein Häkchen gesetzt werden können.</p>		Reutlingen	21.11.2014	3		geplant für		Kanalzustand
8826	<p>Beim Erzeugen von Anschlussleitungen aus Befunden soll der Straßenname der Haltung (Parentobjekt) in die Stammdaten der Anschlussleitung übernommen werden. Das gilt auch für den Ort und den Ortsteil.</p>		Bielefeld	29.11.2014	3		geplant für		Kanalzustand
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	29.11.2014	3		geplant für		Kanalzustand

CR-Nr.	Beschreibung	Stellungnahme	von Kunde	am	Prio-Kunde	Prio-AKreis	Status	novaKANDIS-Version	Modul
8828	<p>Beim Erzeugen von Anschlussleitungen aus Befunden werden immer Anschlussleitungen erzeugt, auch wenn durch die Information "Anschluss verschlossen" aus der Inspektion bekannt ist, dass keine Anschlussleitung existiert. Ist ein Anschluss verschlossen, dann soll ein Anschluss erzeugt werden ohne Anschlusschacht und ohne Anschlussleitung. Das Verhalten von novaKANDIS muss parametrierbar sein.</p> <p>Es wird ein neuer Parameter eingeführt der dem Parameter "TokenConnPieces" entspricht und der steuert wann eine Anschlussleitung erzeugt wird. Ist der Parameter nicht vorhanden, dann erstellt novaKANDIS zu allen Anschlüssen Anschlussleitungen.</p> <p>Der Anschluss erhält die Belegungsart "verschlossen" nach dem nachfolgenden Parameter. # Belegungsart geschlossen (entspricht legkey in nkoBelegungsart) BelegArtGeschlossen = VS</p>		Bielefeld	29.11.2014	3		geplant für		Kanalzustand
Neu	Untersuchungen zusammenführen für Anschlussleitungen		Münster	12.02.2014	2	2	geplant für		Kanalzustand
Neu	Sanierungsauftragsreport: Integration von Fotos für beauftragte Sanierungsabschnitte auf separatem Blatt		Köln	12.02.2014	1	2	geplant für		Kanalsanierung
Neu	Suchen und Filtern von Maßnahmen im Betriebsnavigator		Wuppertal	12.02.2014	2	2	geplant für		Kanalbetrieb