

Key	English changelog statement	German changelog statement	Component/s	Subcategory
Bug	TQ-12679 VDA5 analyses were not evaluated via Q-COM. -Error fixed-	VDA5 Analysen wurden per Q-COM nicht ausgewertet. -Fehler behoben-	Q-COM	Other
Bug	TQ-12783 The standard graphics Summary- Input 3 and Summary- Input 10 could not be opened. -Error fixed-	Die Standard - Grafiken Übersicht - Eingabe 3 und Übersicht - Eingabe 10 ließen sich nicht öffnen. -Fehler behoben-	O-QIS, procella	Form/Layout / Graphical User Interface
Bug	TQ-12799 When loading a record, all additional data was reset, although the default was not for all additional data fields. - Error fixed-	Beim Laden eines Datensatzes wurden alle Zusatzdaten zurückgesetzt, obwohl die Vorgabe nicht für alle Zusatzdatenfelder galt. -Fehler behoben-	O-QIS, procella	Data record
Bug	TQ-12812 After adding events in the alarm dialog, an access violation was displayed. Subsequently, the software stopped responding. -Error fixed-	Nach dem Hinzufügen von Ereignissen im Alarm-Dialog wurde eine Zugriffsverletzung angezeigt. Anschl. reagierte die Software nicht mehr. -Fehler behoben-	O-QIS	Data record
Bug	TQ-12820 If a test plan was loaded, the Monitoring Designer could not be started. -Error fixed-	War ein Prüfplan geladen, konnte der Monitoring-Designer nicht gestartet werden. -Fehler behoben-	O-QIS	Form/Layout / Graphical User Interface
Bug	TQ-12826 The default for the display of options within the ribbon takes effect only for the logged-in user after acceptance, but not for the selected user group. - Error fixed-	Die Vorgabe für die Anzeige der Optionen innerhalb der Multifunktionsleiste greift nach Übernahme nur für den angemeldeten Benutzer, jedoch nicht für die ausgewählte Benutzergruppe. -Fehler behoben-	All products	Form/Layout / Graphical User Interface

Key	English changelog statement	German changelog statement	Component/s	Subcategory
Bug	TQ-12904 Depending on the system settings, it happened that the alarm dialog in procella did not show a table of the affected characteristics and that the alarm dialog only came up if the last characteristic of a part measurement / group measurement had generated an alarm. -Error fixed-	Je nach Systemeinstellung kam es vor, dass der Alarmdialog in procella keine Tabelle der betroffenen Merkmale gezeigt hat, und dass der Alarmdialog nur aufkam, wenn das letzte Merkmal einer Teilemessung / Gruppenmessung einen Alarm erzeugt hatte. -Fehler behoben-	O-QIS, procella	Measurement Sequence Control
Bug	TQ-12940 Service installation was not possible - error fixed -	Die Service-Installation war nicht möglich - Fehler behoben -	All products	
Bug	TQ-12961 The input requirement for additional data did not work when Reset additional data was active. -Error fixed-	Die Eingabepflicht bei Zusatzdaten funktionierte nicht, wenn Zusatzdaten zurücksetzen aktiv war. -Fehler behoben-	procella	Data record, Measurement Sequence Control
Bug	TQ-12975 Interface was closed when parts mask was opened. -Error fixed-	Schnittstelle wurde geschlossen, wenn die Teilemaske geöffnet wurde. -Fehler behoben-	O-QIS	Data record
Bug	TQ-12983 The status window always showed a default message at startup, the configuration of the K-fields was not taken over. -Error fixed-	Das Statusfenster zeigte beim Start immer eine Standardnachricht an, die Konfiguration der K-Felder wurde nicht übernommen. -Fehler behoben-	O-QIS	Form/Layout / Graphical User Interface

Key	English changelog statement	German changelog statement	Component/s	Subcategory
Bug	TQ-13029 Data compression in Oracle databases was no longer possible from Oracle version 12 and higher. The reason is the old triggers and sequences used up to Oracle 11. To solve the problem, the trigger "Results_ID_TRG_I" and the sequences "Results_Files_ID_TRG_I" and "RResluts_ID_TRG_I" must be deleted. The Static_DB.exe of versions 14.0.1.2 and later no longer creates these triggers and sequences.	Datenverdichtungen in Oracle—Datenbanken waren ab Oracle Version 12 und höher nicht mehr möglich. Der Grund sind die alten bis zu Oracle 11 verwendeten Trigger und Sequences. Zur Behebung des Problems müssen der Trigger "Results_ID_TRG_I" sowie die Sequences „Results_Files_ID_TRG_I“ und „RResluts_ID_TRG_I“ gelöscht werden. Die Static_DB.exe der Versionen ab 14.0.1.2 legt diese Trigger und Sequences nicht mehr an.	M-QIS Engine (M-QIS-S)	Database functionality, Installation
Bug	TQ-13079 Changed database texts within the application are now displayed directly after program restart.	Geänderte Datenbank-Texte innerhalb der Anwendung werden nun direkt nach dem Programm-Neustart angezeigt.	O-QIS, qs-STAT, solara.MP	Other
Bug	TQ-13091 Options like the Q-FD use another product licence instead of the option licence.	Optionen wie der Q-FD nutzen anstelle der Option-Lizenz eine weitere Produktlizenz.	All products	License
Bug	TQ-13111 An access violation was generated while configuring the signal lamp. -Error fixed-	Während der Konfiguration der Signalleuchte wurde eine Zugriffsverletzung generiert. -Fehler behoben-	procella	Interface (RS 232, ...)

Key	English changelog statement	German changelog statement	Component/s	Subcategory
Change Request	TQ-12765 The option "fill incomplete subgroups" did not fill values, as well as the test plan was reset when closing the data set, with the setting "fill incomplete subgroup". -Error fixed-	Die Option "unvollständige Stichproben auffüllen" füllte keine Werte auf, sowie das Prüfschema wurde beim schließen des Datensatzes zurückgesetzt, bei der Einstellung "unvollständige Stichprobe auffüllen". -Fehler behoben-	O-QIS, procella	Data record, Measurement Sequence Control
Change Request	TQ-12767 Die Option "neue Gruppe anhängen" innerhalb der Teile-/Merkmalsliste legte nur eine leere Gruppe an, wenn kein Merkmal markiert war. -Fehler behoben-	The option "append new group" within the parts/features list only created an empty group if no feature was selected. -Error fixed-	O-QIS, qs-STAT	Data record
Change Request	TQ-13086 A memory leak existed in Uploadreporting.exe when writing the information for Uploaddashboard.exe. - Error fixed-	In der Uploadreporting.exe existierte ein Speicherleck beim Schreiben der Informationen für die Uploaddashboard.exe. -Fehler behoben-	Q-Upload	
Change Request	TQ-13115 As of version 14.0.1.2, no Heidenhain and Python files are installed by default.	Ab der Version 14.0.1.2 werden standardmäßig keine Heidenhain- und Python- Dateien installiert.	All products	