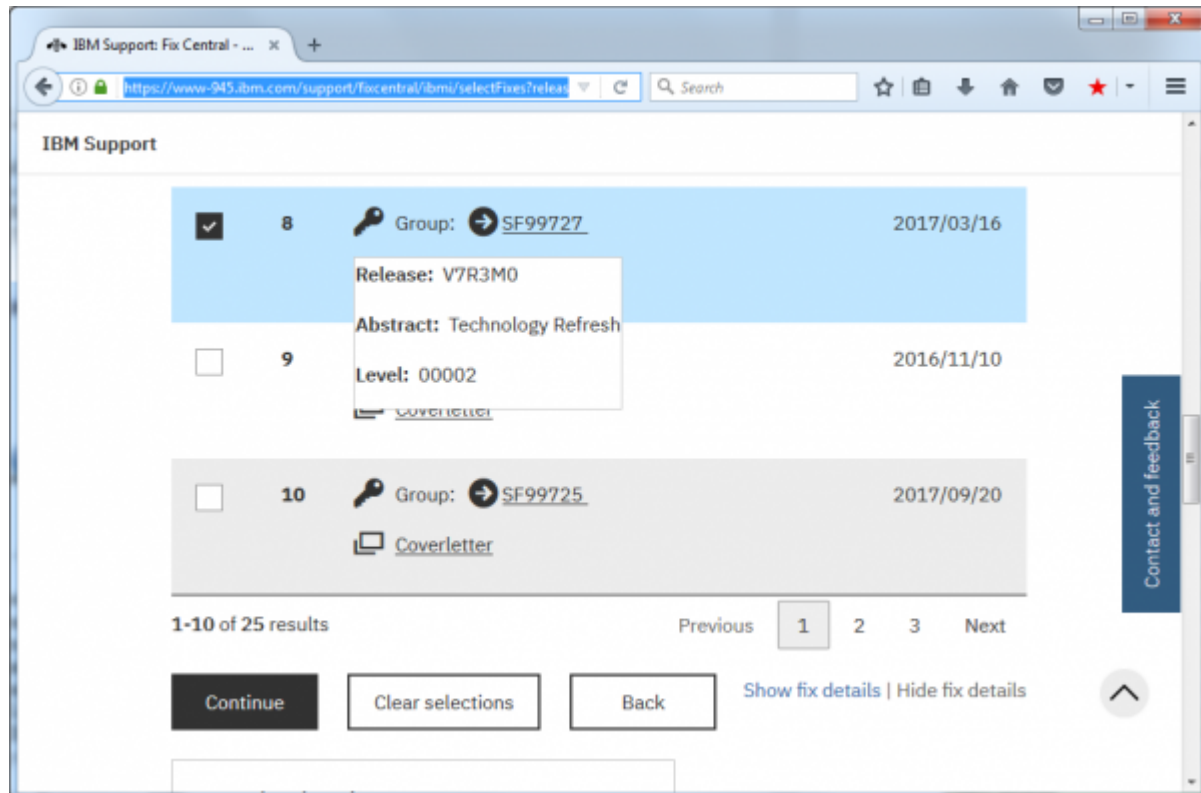


von Michael Weber

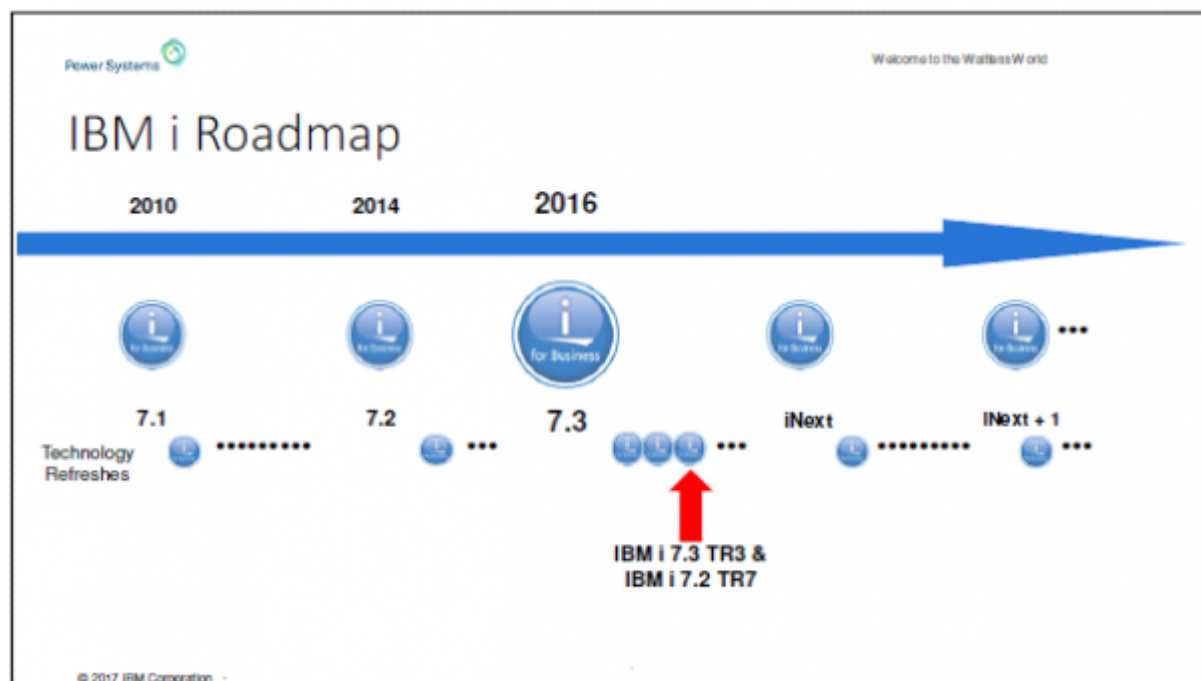
IBM i Roadmap

Mit Ankündigung der neuen Technology Refreshes gibt es auch eine neue Version des IBM Rational Developer for i (RDi 9.6), verfügbar seit dem 21. November 2017 und einen IBM DB2 Web Query for i - Update auf Version 2.2.1, der seit 08. Dezember 2017 zur Verfügung steht.



The screenshot shows a list of fixes in the IBM Support Fix Central interface. The first fix, entry 8, is selected and highlighted in blue. It has a Group of SF99727, a Release of V7R3M0, and an Abstract of Technology Refresh. The second fix, entry 9, is not selected and has a Group of SF99725, a Release of 2016/11/10, and an Abstract of Coverletter. The interface includes a sidebar for 'Contact and feedback' and buttons for 'Continue', 'Clear selections', 'Back', 'Show fix details', and 'Hide fix details'.

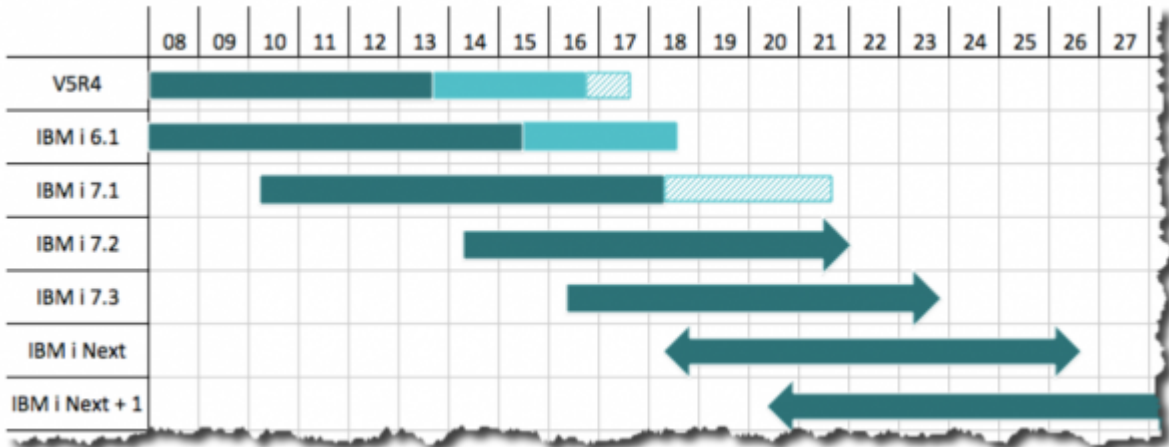
IBM i Support Roadmap



Roter Pfeil: IBM i 7.3 TR3 & IBM i 7.2 TR7

Zu beachten ist, dass für IBM i 5.4 per 30. September 2017, nun der verlängerte Support/Service endete. Eine zusätzliche Verlängerung wird es für 5.4 nicht mehr geben. Für IBM i 6.1 dann zum 30. September 2018 und für IBM i 7.1 wurde das Vertriebsende zum 30. September 2017 und das Supportende für den 30. April 2018 festgesetzt. Der verlängerte Support/Service für 7.1 soll dann angekündigt werden.

Was bringt uns nun der neue Technology Refresh für IBM i 7.2 und 7.3 ?



Access Client Solutions (ACS) Version 1.1.7.2

ACS kann wie gewohnt über IBM geladen werden:

<https://www-03.ibm.com/systems/power/software/i/access/solutions.html>

Die Erweiterungen beinhalten zum Beispiel die Bereiche:

- 5250 Emulation
- Screen History und Archivierung erlaubt es, eine unbegrenzte Reihe von Bildschirmen zu verfolgen und für bestimmte Zwecke zu sichern: z.B. zu Audit- und Dokumentationszwecken.
- DB-spezifische Erweiterungen in ACS
- Run SQL Script: ein einfaches feststellen, mit welchen Systemen man verbunden ist. Oder einbinden eines „Launch-Buttons“ in den von IBM zur Verfügung gestellten Beispiel-Scripten.
- SSH Terminal Integration
- SSH ist zu einem wichtigen Werkzeug für den Zugriff auf IBM i geworden. Wenn auf Ihrem Gerät bereits ein SSH-Client installiert ist, erkennt ACS diesen. Mit einem einzigen Klick öffnet sich ein SSH-Terminal-Emulator für Ihr System

Db2 for i

- Db2 for i Funktionserweiterung
- JSON Publishing-Funktionen
- mehr LIMIT & OFFSET Unterstützung
- Db2 for i Security-Erweiterung
- Syslog History und Audit Journal generiert in Db2 for i
- GRANT oder REVOKE Schema
- IBM i Services zum Beispiel
- QSYS2.JOB_QUEUE_INFO
- QSYS2.ASP_INFO
- QSYS2.ASP_VARY_INFO

... und viele mehr

Sie müssen sich als Abonnent anmelden um den hier fehlenden Teil des Inhalts zu sehen. Bitte [Login](#) für Zugriff.

Noch nicht Abonnent? [Sonderaktion nutzen.](#)

- [7 Euro/Monat NEWSabo digital - sofort zugreifen & online bezahlen.](#)
- [13,5 Euro/Monat NEWSabo plus inkl. 5x Logins & Print-Ausgaben - sofort zugreifen & per Firmen-Rechnung bezahlen.](#)

Weitere Detailinformationen findet man auf der IBM Developerworks Webseite

IBM i 7.3 – TR3 Enhancements

<https://www.ibm.com/developerworks/community/wikis/home?lang=en#!/wiki/IBM%20i%20Technology%20Updates/page/IBM%20i%207.3%20-%20TR3%20Enhancements>

IBM i 7.2 – TR7 Enhancements

<https://www.ibm.com/developerworks/community/wikis/home?lang=en#!/wiki/IBM%20i%20Technology%20Updates/page/IBM%20i%207.2%20-%20TR7%20Enhancements>



Michael Weber

Über den Autor

Der Autor Michael Weber ist Senior IT Spezialist für Power Systeme bei der IBM Deutschland GmbH und per Email erreichbar unter:
mweber (ät) de.ibm.com