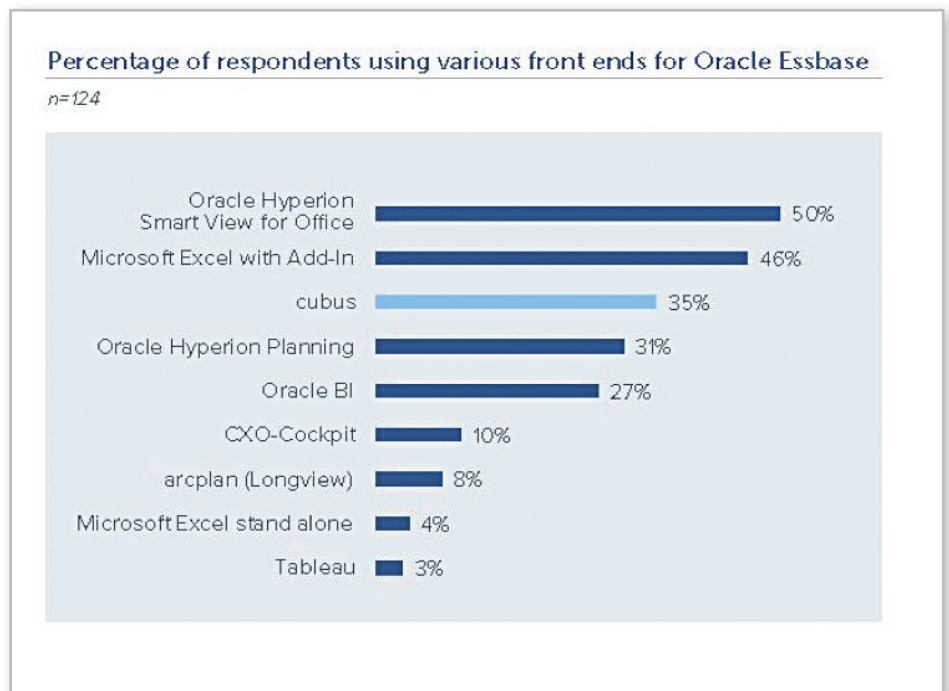


Extended Premium Support für Oracle® Hyperion Web Analysis ausgelaufen: Die Oracle BI Suite und cubus EV Analytics im Faktencheck

Über viele Jahre haben Anwender von Essbase auf das Tool Hyperion Web Analysis als schnelle und einfache Reporting-Lösung geschworen. Nun ist nach der Kündigung des Standard Supports zum April 2015 auch der Premium Support zum Enddatum 30.04.2017 ausgelaufen.

Für die Unternehmen, die nach wie vor das Tool einsetzen, haben wir die von den Anwendern geschätzten Funktionalitäten aufgelistet und diese den Funktionen und Features von Reporting-Tools der aktuellen Lösungsgeneration gegenübergestellt. Unser Faktencheck gibt Ihnen Antwort auf die folgenden Fragen:

- Was können heutige Tools genauso gut oder sogar besser?
- Gibt es darüber hinausgehende Features?
- Welche Essbase-spezifischen Funktionen werden von den Lösungen unterstützt und ermöglichen den Anwendern somit einen einfachen Umgang mit den Daten?



Quelle: The BI Survey 2016, BARC

Web Analysis erfolgreich ersetzen

Für unseren Faktencheck haben wir Oracle Web Analysis, die Oracle BI Suite und cubus EV Analytics gegenübergestellt und die wichtigsten Möglichkeiten miteinander verglichen. Dabei wird die Nähe von cubus EV zur OLAP-Technologie Essbase deutlich, wie auch Web Analysis als vormaliges Hyperion-Produkt eine enge Beziehung zu Essbase hat. Die Ursachen dafür liegen in der Historie von cubus EV begründet, da das Produkt ursprünglich für die freie Analyse auf Essbase entwickelt wurde. Diese Nähe zu Essbase und die intuitive Bedienung des Tools werden von Kunden besonders geschätzt.

Die von BARC durchgeführte weltweit größte unabhängige Kundenbefragung, The BI Survey 2016, spiegelt dies ebenfalls sehr deutlich wider: Bei der Auswertung der prozentualen Nutzung von Front-End-Tools für Essbase liegt cubus EV auf Platz 1 der Drittanbieter-Tools und ist damit in der Gesamtübersicht noch vor Oracle BI platziert.

	Web Analysis	Oracle BI Suite	cubus EV
Webbasiertes Tool	✓	✓	✓
Mobile Zugriffsmöglichkeiten		✓	✓
Zugriff OAS (Oracle Analytics Cloud)		✓	
Zugriff aktuelle und zukünftige Essbase-Versionen		✓	✓
Nutzung von dynamischen Berichten	✓	✓	✓
Kommentierungsmöglichkeit			✓
Support von ASO und BSO	✓	✓	✓
Schnelle und einfache Entwicklung von Berichten	++	0	++
Einfaches Erstellen von asymmetrischen Berichten	++	-	++
Verwendung des intuitiven mehrdimensionalen Modells	++	0	++
Nutzung einer Vielzahl an flexiblen und einfachen Fenstern	++	+	++
Modernste Visualisierung	-	++	+
Verbindung zu relationalen Datenbanken	0	++	-
Erstellen eigener Berechnungen	+	+	++
Support folgender Essbase-Funktionen:			
- Echtes OLAP (Hierarchien, Generationen und Level)	++	nur teilweise	++
- UDA	++	+	+
- Attribute	+	+	++
- Smart Lists	-	0 (nur mit RDP)	-
- Filter / Berechtigungen	++	++	++
- Dynamic Time Series	++	++	++
- Alias Tabellen	++	++	++
- Varying attributes	++	+ (per MDX Query)	-
- Substitutionsvariablen	++	++	++
Focus	Analyse, Reporting	Dashboards, Reporting	Analyse, Reporting

Haken: Unterstützt; ++ sehr gute Umsetzung im Tool; + gute Umsetzung im Tool; 0 möglich im Tool; - keine Umsetzung im Tool