

	Komponente	Beschreibung
Feature	Allgemein	Das Bearbeiten des Arbeitsplatzes zeigt nun farblich die unzureichend berechtigten Elemente an oder solche, welche mit einer anderen Db verknüpft sind.
Feature	Allgemein	Die Periodenplatzhalterung ist noch flexibler gemacht worden, um auch spezielle Arbeitswochenkalender abbilden zu können
Feature	Allgemein	Neue Standardreports bieten eine übersichtliche Darstellung der Benutzerrechte
Feature	Import	Ein neuer Importtyp erlaubt das Importieren von Daten über frei definierbare Tabellen
Feature	Import	Über Standardimports können nun pro Importtyp frei wählbare Importvariablen vorbelegt werden. Dies beschleunigt das Anlegen von dynamischen Imports erheblich.
Feature	Import/Export	Ein neues Feature ermöglicht es, Daten aus macsComplete in andere Systeme (externe Datenbank, Webservice, RPC) zu transferieren
Feature	Flexible Planung	Sämtliche Schemen von Arbeitsblättern innerhalb einer Mappe werden nun in derselben gespeichert. Daher beeinträchtigen Änderungen an Pivots nicht mehr unmittelbar die Mappe. Der Import/Export von flexiblen Arbeitsmappen ist nun möglich. Neue Tabellen (Arbeitsblätter) können nun ohne Vorlage hinzugefügt werden. Diese können beliebig benannt werden.
Feature	Pivot Planung	Mit dem neuen Funktionsknopf "Ursprungszustand wiederherstellen" können AdHoc- und SliceNDice Änderungen wieder verworfen werden
Feature	Pivot Planung	Zellen von unterjährig gesperrte Datenarten können nun auch ohne im Wertefeld hinterlegten Saisonverteiler grau und schreibgeschützt angezeigt werden
Feature	Pivot Planung	Kommentare werden jetzt auch in der Summenzeile angezeigt. Beim Neuanlegen von Kommentaren werden unterjährige Sperren nun auch datumsgenau beachtet
Feature	Planungsmasken	Bedingte Formatierung: Wertefelder können nun auch von der Formatierung ausgenommen werden, sodass die Kopfbereiche alleine zu formatieren sind. Über eine weitere Option können schreibgeschützte Zellen von Formatierungen ausgeschlossen werden
Feature	Planungsmasken	Das Sperren der Masken durch den Blattschutz hat 3 neue Optionen/Ausnahmen: "Gesamtblatt bearbeiten" (nur Flex), "Platzhalter verändern" und "Totalen bearbeiten"

Feature	Planungsmasken	Eine neue Funktion ermöglicht das Nachladen fehlender Werte bei neuen Sätzen mit Stück-/%-Datenarten in Wertefeldern
Feature	Planungsmasken	Die Funktionalitäten "Werte fixieren" und "Saisonverteilung" können nun in der Flexiblen- und Pivotplanung gemeinsam eingesetzt werden.
Feature	Planungsmasken	Die Saisonverteilermaske und teilweise auch die hinterlegte Logik ist komplett überarbeitet worden. Es wurde ein neuer Prozess geschaffen, welcher das nachträgliche Saisonalisieren von Werten aus der Maske oder eine Regel ermöglicht.
Feature	Regeln	Ein neuer Datenelementtyp und Erweiterung in der Funktionalität von Dimensionen und Datenarten erlaubt nun die Speicherung von Werten auf mehreren Entitäten derselben Dimension. Z.B. Rabatte auf Vertreter, Markt und Kunde die alle gemeinsam in der Dimension Vertrieb sind.
Bugfix	Allgemein	Ein Fehler im Update wurde behoben, damit das Update von einem Dateipfad wieder funktioniert
Bugfix	Allgemein	Der Zeitstrahl setzt nun auch in allen Fällen das richtige Geschäftsjahr bei einer Anwahl über die Monate
Bugfix	Belegemaske	Stückwertedialog- alle Stückwerte um einen konstanten Betrag erhöhen, verursachte auf Oracle einen Sql-Fehler
Bugfix	Flexible Planung	Ein Fehler wurde behoben, welcher das Anzeigen der aktualisierten Daten nach einer Ergebnisberechnung verhindert hat, falls ein Chart aktiv war.
Bugfix	Grenzplankostenmaske	Ein Fehler wurde behoben, welcher einen anderen Saisonverteiler als den Ausgewählten angezeigt hatte
Bugfix	Import/Export	Beim Ausführen eines Imports wurden teilweise Variablen falsch ersetzt
Bugfix	Import/Export	Beim Ausführen eines 12-Monate-Imports in eine gesperrte Datenart wurde eine falsche Fehlermeldung ausgegeben
Bugfix	Import/Export	Beim Ausführen eines Importbatches kam es teilweise zu einer Fehlermeldung, wenn in einem Import keine Variablen benutzt wurden
Bugfix	Pivotplanung	Pivotplanung: Freie Datenspalten vom Datentyp string sind nun wieder verwendbar. Nicht verwendbar sind sie in den Versionen 1.16.3.26 und 1.16.3.27
Bugfix	Pivotplanung	Wertefelder mit gleicher Datenart, aber unterschiedlicher Anwahl, haben zu Nullwerten in Formeln geführt

Bugfix	Pivotplanung	In Pivots mit Werten mehrerer Jahre wurde ein Fehler behoben, welcher das Speichern durch eine Fehlermeldung verhinderte.
Bugfix	Pivotplanung	Referenzdatenarten in Wertefeldern führten zu einem Sql-Fehler
Bugfix	Product Costing	Pseudostücklisten können tieferen Ebenen zugeordnet und unterschieden werden
Bugfix	Product Costing	Arbeitsplanköpfe wurden im Stücklistenexplorer nicht immer alle gelöscht, wenn im Löschassistent ein Filter auf einen Arbeitsplan gesetzt wurde
Bugfix	Regeln	Zwischenregeln haben ihre Platzhalteranwahl 2 mal ausgeführt, was bei überjährigen Regeln zu leerer Menge führen konnte
Bugfix	Reporting / Dashboards	Freie Datenspalten führen nicht mehr zu leeren Berichten bei bestimmten Anwahlen
Bugfix	Reporting / Dashboards	Elements can be printed directly from the data mode without causing the error „loading data“.
Bugfix	Stammdatenpflege	Bei den Kostenstellenmerkmalen hat das Löschen von einzelnen Sätzen aus der Datenart nicht immer fehlerfrei funktioniert