










Inhalt	Seite
Verbesserungen	1
Bug-Fixes	3
Upgrade-Hinweise	6

Verbesserungen

S	Schlüssel	Zusammenfassung	Ausprägung	Stichwörter	Komponente(n)	Changelog
	SIM-3082	Zurücksetzen der aktiven Farbauswahl zu Artikeln/Kunden	Professional	Artikel, Farbe, Kunde, Maske	FOP	Die Farbauswahl für APS zu Artikeln und Kunden kann über den Auswahl-Dialog zurückgesetzt werden.
	SIM-3021	Optimierung des Ressourcenverknüpfungsreservierungs-FOP	Professional	Ressourcenalternativen, Ressourcenverknüpfung	Installation	Die Konvertierung von Ressourcenverknüpfungen bei Versionsupdate auf 2018r4n02 bzw. 2019r4n00 wurde beschleunigt, durch zusätzlichen Schlüssel SCHLFPORL8 und Anpassungen im Konvertierungsskript.
	SIM-3121	Anzeige von Informationen zur Gruppierung von Arbeitsgängen	Professional	Gruppierung	Planer: Handling, Anzeige und Sichten	Die Anzeige und das Handling von Gruppierungsinformationen wurde verbessert. Über das Kontextmenü kann der Nutzer nun Workflows für die gesamte Gruppierung auslösen.
	SIM-3126	Sortierung der Ressourcen in Ressourcensicht/ Arbeitsgangssicht/Auslastungssicht/Engpassicht	Basic, Advanced, Professional	Reihenfolge, Ressourcensicht	Planer: Handling, Anzeige und Sichten	Die Standardsortierung der Ressourcen in den ressourcenbezogenen Sichten wurde geändert.

S	Schlüssel	Zusammenfassung	Ausprägung	Stichwörter	Komponente(n)	Changelog
	SIM-3029	Vorgang fix entfernen bei BA-Freigabe	Basic, Advanced, Professional	BA-Freigabe	Planer: Interaktionen	Sofern Fertigungsvorschläge vor der BA-Freigabe nicht fixiert sind, werden sie durch das Zurückschreiben von Terminen nicht mehr automatisch fixiert. Somit verbleiben Fertigungsvorschläge, die im Freigabe-Infosystem nicht zur BA-Freigabe angehängt werden im nicht-fixierten Zustand. Achtung: Diese Änderung ist nur wirksam, falls der Parameter "Häkchen setzen bei BA-Freigabe" deaktiviert ist. Sobald das Häkchen zur Freigabe im Infosystem gesetzt wird, ist der Fertigungsvorschlag im Hintergrund automatisch fixiert. Wird das Häkchen im Anschluss herausgenommen, so muss die Fixierung des Fertigungsvorschlags von Hand entfernt werden.
	SIM-3020	Gesamtbedarf setzen nur mit Vorgang fixieren möglich	Basic, Advanced, Professional	Planer, zurückschreiben	Planer: Konfiguration	Der Parameter "Gesamtbedarf setzen" ist in abas ERP nur wirksam für fixierte Vorgänge. Hierfür wurde ein Hinweis in das Einstellungsfenster zum Zurückschreiben aufgenommen (Produktionsplan schreiben und Betriebsauftragsfreigabe). Die implementierten Logiken im Rückschreibeprozess wurden nicht geändert.
	SIM-2948	Ersetzen einer Fertigungsliste mit einer alternativen Fertigungsliste ohne Artikelbezug und mit Ressourcenverknüpfung ermöglichen	Professional	FOP, FP.PL.RESLINK.SV.FO	Ressourcenzuordnung	Im Artikel kann die Fertigungsliste durch Fertigungslisten ohne Artikelbezug aber mit bestehender Ressourcenverknüpfung ersetzt werden.
	SIM-3010	Rückmeldung auf gruppierte Arbeitsscheine	Professional	Gruppierung	Simulationslogik	Das Verhalten beim Rückmelden gruppierter Arbeitsgänge wurde verbessert. Wird ein Arbeitsgang, der zu einer Gruppierung gehört, angestempelt, wobei andere Arbeitsgänge der Gruppierung noch nicht materialversorgt sind, so führt dies nun nicht mehr zur Blockade der Maschinengruppe. Stattdessen wird der angestempelte Arbeitsgang aus der Gruppierung entfernt und es erfolgt eine Ausgabe in den Warnungen.
	SIM-2942	Make or Buy kann für Bedarfe geändert werden	Advanced, Professional	Materialzuordnung	Simulationslogik	Das Feld Beschaffungsart in der Reservierung ist kein Skip-Feld mehr, sondern kann vom Nutzer geändert werden, damit kann die Beschaffungsart von Bedarfen auf einfache Weise geändert werden, z.B. in der Auftragsfertigungsliste oder in der Plankarte. Die Auswertung von Materialzuordnungen mussten hierfür im APS angepasst werden, um diese Make oder Buy Entscheidungen korrekt abzubilden.
	SIM-3058	Modelltermine ohne Pufferzeiten erstellen	Professional	Modell, Pufferzeit	Simulationslogik	Das Auftragsende in der Zusatzdatenbank Auftragstermine wurde bisher inkl. der Pufferzeit im letzten Arbeitsgang geschrieben. Die Werte wurden geändert, so dass hier das Auftragsende nur noch inkl. der Transport- und Liegezeit und exkl. der Pufferzeit des letzten Arbeitsgangs geschrieben wird. Somit entstehen durch das Zurückschreiben der Termine aus dem APS-Planer und aus der Zusatzdatenbank keine differierenden Werte mehr.

10 Vorgänge



Neues Feature



Verbesserung






















Bug



Epic

Bug-Fixes

S	Schlüssel	Zusammenfassung	Ausprägung	Stichwörter	Komponente(n)	Changelog
	SIM-2981	Rückmeldungen mit Bezug zu Abteilungen können nicht in Reservierung übernommen werden	Professional	Installation, Reservierung, Rückmeldung	Installation, Workflow Produktionssteuerung	Rückmeldungen mit direktem Bezug zu einer Abteilung werden nicht in Reservierungen referenziert. Es werden nur noch Rückmeldungen mit Bezug auf Maschinengruppen berücksichtigt.
	SIM-2980	Alleinsperre bei Installation kann wegen Delay beim Beenden von Session nicht gesetzt werden	Basic, Advanced, Professional	Installation	Installation	Das Installationskript berücksichtigt durch abas-Lizenzprüfung verzögerte Bereinigung der EDP-Sessions im Installationsprozess.
	SIM-3048	Einfärben in der Schnellsuche markiert in der Arbeitsgangansicht keine Zeilen	Basic, Advanced, Professional	Arbeitsgangansicht, Farben, Schnellsuche	Planer: Handling, Anzeige und Sichten	Das Einfärben der Zeilen in der Arbeitsgangansicht durch die Schnellsuche funktioniert wieder.
	SIM-3086	Zeitbeschränkung "Arbeitsgangende in Disposition" im Bericht funktioniert nicht	Basic, Advanced, Professional	Berichte	Planer: Handling, Anzeige und Sichten	Die Auswertung der Zeitbeschränkungen im Bericht wurde korrigiert.
	SIM-3012	Spaltensortierung nach Terminfeldern in der Kundensicht fehlerhaft	Basic, Advanced, Professional	Kundensicht, Sortierung	Planer: Handling, Anzeige und Sichten	Terminspalten in der Kundensicht wurden bisher alphabetisch sortiert. Der Fehler wurde behoben.
	SIM-3123	Java-Sprachvariablen nach Installation nicht übersetzt / werden nicht übersetzt ausgegeben	Professional	Installation, Releasetest, Übersetzung	Planer: Interaktionen	Die Verarbeitung von übersetzten Texten in Java-Programmen und Fehlerbehebung bei der Installation von Wörterbüchern zu Java-Property-Dateien (install-trans.sh) wurde korrigiert.
	SIM-2962	Fehlerhafte Funktion des Radiobutton beim Zurückschreiben	Basic, Advanced	Planer	Planer: Interaktionen	Beim Zurückschreiben von Produktionsplan oder Lieferterminen kann der Nutzer in der Dispositionsansicht auswählen, ob alle Objekte oder nur die geschobenen Objekte zurückgeschrieben werden sollen. Hierbei konnte der Nutzer beide Optionen gleichzeitig aktivieren, was unzulässig ist. Der Fehler wurde behoben.
	SIM-3084	Workflow Alternativen fixieren fixiert nur die Zeile der Ressourcenverknüpfung aber nicht die Ressourcen im Set	Professional	Workflow	Planer: Interaktionen	Der Workflow Alternativen fixieren fixiert nun auch Ressourcen in Sets, sofern dies erforderlich ist.
	SIM-3061	Export/Import von Einstellungen ignoriert die ZDB-Einstellungen zum Zurückschreiben der Alternativen	Professional	Einstellungen, zurückschreiben	Planer: Konfiguration	Der Import von Einstellungen berücksichtigte nicht alle Parameter der EDP-Verbindung. Der Fehler wurde behoben.

S	Schlüssel	Zusammenfassung	Ausprägung	Stichwörter	Komponente(n)	Changelog
	SIM-3124	Aktualisierung der Maske "Individuelle Farben" in den Einstellungen funktioniert nicht	Basic, Advanced, Professional	Farben, Individualisierung	Planer: Konfiguration	Das Einstellungsmenü zu individuellen Farben friert nach Änderungen nicht mehr ein.
	SIM-3077	APS Fehler bei Schichtplan mit Identnummer mit Buchstaben	Professional	FOP, Releasetest, Zeitplan	Ressourcenverfügbarkeit	Zeitpläne können mit Tagesplänen verwendet werden, die alphanumerische Nummern verwenden.
	SIM-3032	Änderungen der Maschinenanzahl im Kapazitätsangebot wird nicht ausgewertet	Basic, Advanced, Professional	Kapazitätsangebot	Ressourcenverfügbarkeit	Zeilen im Kapazitätsangebot mit direkt aufeinanderfolgenden Gültigkeitsbereichen und derselben Maschinenanzahl wurden bisher nicht berücksichtigt. Der Fehler wurde behoben.
	SIM-3026	Skriptabbruch bei ungültigen Pausen in Tagesplänen	Basic, Advanced, Professional	Tagesplan	Ressourcenverfügbarkeit	Tagespläne mit identischen Anfangs- und Endzeit werden nun 24-Stunden verfügbar interpretiert.
	SIM-3004	Skriptfehler bei Gleitzeit-Tagesplänen	Basic, Advanced, Professional	Tagesplan	Ressourcenverfügbarkeit	Gleitzeit-Tagespläne, in denen eine Start- oder Endzeit fehlt, werden jetzt ignoriert.
	SIM-3028	Bei sich überschneidenden Tagesplänen werden Pausen in der Schnittmenge nicht angezeigt	Basic, Advanced	Zeitplan	Ressourcenverfügbarkeit	Bei überlagernden Tagesplänen innerhalb eines APS-Schichtplans werden nun die Pausen innerhalb des überlagerten Zeitraums angezeigt.
	SIM-3027	Bei sich überschneidenden Tagesplan und Zeitplan können alte Pausen bestehen bleiben	Professional	Zeitplan	Ressourcenverfügbarkeit	Pausen in sich überlagernden APS-Schichtplänen und Zeitplänen werden korrekt dargestellt.
	SIM-3085	Abgelegte Fertigungsmittel in Fertigungsmittel-Sets erzeugen Fehlermeldungen in der Simulation	Professional	Fertigungsmittel, Ressourcenalternativen	Ressourcenzuordnung, Simulationslogik	Abgelegte Fertigungsmittel in Ressourcen-Sets erzeugen keinen Abbruch der Simulation mit Fehlermeldung mehr, sondern werden in der Planung ignoriert.
	SIM-3046	Beim Kopieren von Fertigungslisten wird der Name einer enthaltenen Ressourcenverknüpfung nicht übernommen	Professional	Ressourcenzuordnung	Ressourcenzuordnung	Beim Kopieren von Fertigungslisten behält die Kopie einer Ressourcenverknüpfung nun den Namen und das Suchwort.
	SIM-3019	Verschieben auf Alternativen unter Verwendung von APS-Planungsmaschinengruppen nicht möglich	Basic, Advanced, Professional	Skript, import	Schnittstelle	Bei Verwendung von APS Planungsmaschinengruppen ist die manuelle Zuordnung einer Alternativmaschine via Drag&Drop im Planer möglich.



S	Schlüssel	Zusammenfassung	Ausprägung	Stichwörter	Komponente(n)	Changelog
	SIM-3180	Arbeitsfreie Tage aus dem Standardkalender werden bei Durchlaufzeitberechnungen nicht berücksichtigt	Advanced, Professional	Kalender	Simulationseinstellungen, Simulationslogik	Wenn über den Standardkalender mehrere zusammenhängende arbeitsfreie Tage definiert sind, dann wurde zur Durchlaufzeitberechnung nur einer dieser Tage herangezogen. Der Fehler wurde behoben.

Anzeige von 20 von 28 Vorgänge

Upgrade-Hinweise

S	Schlüssel	Zusammenfassung	Ausprägung	Stichwörter	Komponente(n)	Changelog	Upgrade-hinweis
---	-----------	-----------------	------------	-------------	---------------	-----------	-----------------

Keine Vorgänge gefunden