









Inhalt	Seite
Verbesserungen	1
Bug-Fixes	3
Upgrade-Hinweise	5











Verbesserungen






S	Schlüssel	Zusammenfassung	Ausprägung	Stichwörter	Komponenten	Changelog
⬆	SIM-3548	Tippkommando system ablösen	Basic, Advanced, Professional	Berechtigungen, Erlaubnisse	Infrastruktur, Planer: Konfiguration, Schnittstelle, Simulationseinstellungen	Für den Betrieb von APS ist es nicht mehr erforderlich, dass die Nutzer Berechtigung für das Tippkommando System besitzen.
⬆	SIM-3608	Anpassungen für neue Installer-Version	Basic, Advanced, Professional	Installation	Installation	Zur Installation wird die Installer-Version 0.6.1 genutzt (diverse Fehlerkorrekturen).
⬆	SIM-3560	Version bereits installierter APS Basic Installation bei Neuinstallation berücksichtigen	Basic, Advanced, Professional	Installation	Installation	Die Installation von APS Basic und Advanced prüft vorinstallierte APS-Versionen (ab Version 2201r8n02) und fragt im interaktiver Installation Einverständnis für etwaiges Versions-Downgrade oder Re-Install der gleichen Version ab, bzw. führt bei automatischer Installation mit entsprechendem Hinweis Re-Install aus, bricht aber ein Versions-Downgrade ab.
⬆	SIM-3603	Aufbau des Kontextmenüs ist langsam	Basic, Advanced, Professional	Infosystem, Kontextmenü	Planer: Handling, Anzeige und Sichten	Der Aufbau des Kontextmenüs wurde beschleunigt.
⬆	SIM-3564	EDP-Verbindungsinformationen als Parameter bei Planerstart übergeben (Abas-Teil)	Basic, Advanced, Professional	Aufruf, EDP, Planer	Planer: Konfiguration	Der Aufruf des Productionplanners erfolgt anhand von Umgebungsvariablen.

S	Schlüssel	Zusammenfassung	Ausprägung	Stichwörter	Komponenten	Changelog
	SIM-3565	EDP-Verbindungsinformationen aus Parameter beziehen (Planer-Teil)	Basic, Advanced, Professional	EDP, Planer	Planer: Konfiguration	Für die automatische Konfiguration der EDP-Verbindung zu Abas wird nicht mehr die Konfigurationsdatei mandant.ini ausgelesen. APS erhält stattdessen zusätzliche Programmparameter, die beim Start an die Anwendung übergeben werden. Somit ist es jetzt möglich, mehrere Mandanten in der abasgui.ini zu hinterlegen (hauptsächlich relevant für die Verwendung der MiniGUI) ohne den Aufruf von APS anpassen zu müssen. Eine manuelle EDP-Konfiguration ist weiterhin möglich.
	SIM-3579	Upgrade-Installation muss am Ende des Skripts Informationen zur Sicherung von Individualisierungen ausgeben	Advanced, Professional	Individualisierung, Installation	Installation	Am Ende einer Upgrade-Installation werden erkannte und die deswegen erfolgte Sicherung von Individualisierungen ausgegeben.
	SIM-3613	Verbesserung Performance von FPRESLINKUSE	Professional	FPRESLINKUSE	Infosystem	Zur Verbesserung der Laufzeit des Infosystems FPRESLINKUSE wurden Schlüssel angelegt.
	SIM-3581	Drill-Icon aus Abas-Icon-Set verwenden	Professional	Infosystem	Infosystem	Für Infosysteme wird das Abas-Standard-Icon "drill" verwendet.
	SIM-2337	Aufzählung für Rüstparameter (4913012 FPRUESTPARAART) soll beim Upgrade nur ergänzt werden	Professional	Aufrufparameter, Installation	Installation	Die Aktualisierung der Aufzählung 4913912 erhält nun individuelle Erweiterungen.
	SIM-3604	Professional ohne Basic ausliefern	Professional	Installation	Installation	Bei Installation von APS Professional wird geprüft, ob eine ältere APS Basic Installation vorhanden ist. Ein Warnhinweis wird ggf. ausgegeben.
	SIM-3655	Neuere Simulationen laden (blinkendes Icon in der Toolbar) für MiniGUI-Szenario umsetzen	Professional	Datenbeschaffung	Planer: Handling, Anzeige und Sichten	Das Feature des blinkenden Icons in der Toolbar, welches im Hintergrund gelaufene Simulationen anzeigt und direkt in den Planer lädt, steht nun auch zur Verfügung, wenn mit der MiniGUI gearbeitet wird.
	SIM-3591	Umbenennung von alltrotec -> Forterro	Professional	spx	Programm	Die Umbenennung von "alltrotec GmbH" auf "Forterro Deutschland Abas GmbH" ist abgeschlossen.

13 Vorgänge

Bug-Fixes

S	Schlüssel	Zusammenfassung	Ausprägung	Stichwörter	Komponenten	Changelog
	SIM-3594	Installation der AP-Teilliste unvollständig	Basic, Advanced, Professional	Aufrufparameterliste	Aufrufparameter	Aufrufparameterlisten im Installationspaket wurden ergänzt.
	SIM-3654	Farbgebung in der Kundensicht defekt bei Kunden ohne Bezeichnung	Basic, Advanced, Professional	Farben, Kundensicht	Planer: Handling, Anzeige und Sichten	Ein Fehler bzgl. der Farbgebung wurde behoben.
	SIM-3541	Zeilenumbruch im Tooltip	Basic, Advanced, Professional	Popup	Planer: Handling, Anzeige und Sichten	Eine hohe Skalierung in den Bildschirmeinstellungen führt nicht mehr zu unzulässigen Zeilenumbrüchen in Tooltips.
	SIM-3670	Lasso Funktion ermöglicht Verschieben von begonnenen Arbeitsscheinen	Basic, Advanced, Professional	Verschieben	Planer: Interaktionen	Durch Markierung mehrerer Arbeitsgänge, darunter ein oder mehrere begonnene Arbeitsgänge, konnten die begonnenen Arbeitsgänge via Drag&Drop verschoben werden. Der Fehler ist behoben.
	SIM-3697	UFT-8 Encoding in den Simulationsergebnissen unvollständig	Basic, Advanced, Professional	Encoding	Simulation	Fehlende Datei-Codierungen auf UTF-8 wurden ergänzt.
	SIM-3669	Jahr-2038 Problem bei verschobenen Arbeitsgängen	Advanced, Professional	Skript, Verschieben	Simulation	Ein Fehler bei Verschiebungen über das Jahr 2038 hinaus wurde behoben.
	SIM-3602	Simulation mit Projektplanungsdaten/ Serviceplanungsdaten: Mitarbeiter werden komplett ausgeschaltet	Advanced, Professional	Projekt, Service	Simulationslogik	Die Kapazität von Mitarbeitern mit Projekt-Zuordnungszeiten und Servicereservierungen wird nun korrekt berechnet.
	SIM-3555	Fehler bei der Anzeige von Ressourcenverknüpfungen zugeordnet zur Auftragsfertigungslistenzeile/Reservierung	Professional	Auftragsfertigungsliste, Reservierung, Ressourcenverknüpfung	FOP	Bei der Anzeige von Ressourcenverknüpfungen an Auftragsfertigungslistenzellen wurden Fehler im Zeigen-Modus behoben.
	SIM-3471	Fehler durch von FP.TERM.INPUT dyn. erstelltes FOP wenn FOP-Sprache nicht Deutsch	Professional	FOP, FP.TERM.INPUT	FOP	Fehlerbehebung bei Aufruf von FP.TERM.INPUT in Mandantensprache ungleich Deutsch.
	SIM-2450	Farbliche Hinterlegung geladener Termine nach Neuladen der Daten nicht zurückgesetzt	Professional	Planungszentrale, Termine	Planer: Handling, Anzeige und Sichten	Farbsetzung der Funktion "Laden von Terminen" im der Tabellenzellen der Planungszentrale werden nach erneutem Ausführen des Infosystem korrekt zurückgesetzt.

S	Schlüssel	Zusammenfassung	Ausprägung	Stichwörter	Komponenten	Changelog
	SIM-3662	Planer friert ein beim Öffnen des Kontextmenüs oder beim Bestätigen der Einstellungen	Professional	EDP	Planer: Konfiguration, Schnittstelle	Ein Fehler in der EDP-Kommunikation, der zum Einfrieren des Planers führte, wurde behoben.
	SIM-3472	Zyklische Zeitpläne ohne Start oder Ende werden ignoriert	Professional	Simulation, Skript, Verfügbarkeit, Zeitplan	Simulation	Zyklische Zeitpläne werden nun auch ohne eingetragenen Start oder eingetragenes Ende berücksichtigt.
	SIM-3660	Fehlermeldung "can't read "gruppeNachfolger": no such variable"	Professional	Gruppierung, Rückmeldung	Simulationslogik	Ein Simulationsfehler bei zurückgemeldeten Arbeitsgängen, die über APS gruppiert waren, wurde behoben.
	SIM-3600	"Letztes Simulationsmodell des Nutzers vorbelegen" auch in Planungszentrale anwenden	Professional	Planungszentrale	Workflow Lieferterminermittlung	Das Vorbelegung von nutzerspezifischem bzw. aktuellen Simulationsmodellen wurde auch in Planungszentrale ergänzt.
	SIM-3612	Feldsichtbarkeit für FP-Felder wird in FPPRODLIST falsch gesetzt	Professional	FPPRODLIST	Workflow Produktionssteuerung	Beim Handling der Sichtbarkeit von Maskenfeldern im Infosystem FPPRODLIST wurden Fehler behoben.

15 Vorgänge

Upgrade-Hinweise

S	Schlüssel	Zusammenfassung	Ausprägung	Stichwörter	Komponenten	Changelog	Upgrade-hinweis
---	-----------	-----------------	------------	-------------	-------------	-----------	-----------------

Keine Vorgänge gefunden