

Die wichtigsten Änderungen und Neuerungen in der Version AMS Arista / AMS Eiris 6.1

Neue Module

Stihl Produktregistrierung

Bei der Fakturierung von Stihl-Geräten werden direkt in der AMS-Arista/ Eiris einige Infos abgefragt, danach kann das Gerät im KISS3 registriert werden.

ServiceApp

Unterwegs und vor Ort beim Kunden: Die C.O.S. ServiceApp gibt Mechanikern und Monteuren im Außendienst eine mobile Lösung zur effizienten und schlanken Organisation, Planung und Durchführung von Aufträgen an die Hand. Unter anderem lassen sich Angebote, Lieferscheine, Aufträge und Rechnungen mobil erfassen und bearbeiten. Der Kunde unterschreibt nach getaner Arbeit digital und direkt vor Ort.

Datentabellenexport

Das Modul Datentabellen ermöglicht Ihnen, ausgewählte Datentabellen an einen definierten Ordner zu exportieren. Der Export kann auch automatisiert über den Timer erfolgen und auch den ADS nutzen.

Maschinenanbauverwaltung

Mit dem Modul Maschinenanbauverwaltung können Anbauten, Komponenten oder Maschinen an eine Maschine an-, ab- oder umgebaut werden. Es können unbegrenzt viele Anbauten an eine Maschine erfolgen. Es besteht die Möglichkeit Anbauaufträge zu erzeugen. In den angebauten Maschinen und Kleingeräten wird angezeigt, dass sie bereits angebaut sind.

Claas RIM Schnittstelle

Alle zur Bedarfsplanung relevanten Daten (Bestände, Verkäufe, Bestellungen) werden täglich an Claas übertragen. Dort werden daraus Bestellvorschläge ermittelt, die direkt in die AMS Arista eingelesen werden können.

Bepco Onlineabfrage

Bei Bepco-Artikeln kann eine Online-Abfrage nach verfügbarer Menge, Lieferzeit und Preis gestartet werden. Diese Abfrage kann im Artikelstamm, im Bestellwesen, in der Preisauskunft und in der Fakturierung gestartet werden.

Joist Onlineabfrage

Bei Joist-Artikeln kann eine Online-Abfrage nach verfügbarer Menge, Lieferzeit und Preis gestartet werden. Diese Abfrage kann im Artikelstamm, im Bestellwesen, in der Preisauskunft und in der Fakturierung gestartet werden.

Die folgenden Änderungen sind nach den Programmpunkten sortiert, in denen die Änderungen vorgenommen wurden.

Stammdaten

In den Kunden, Adressdaten und Maschinen können über die Konfiguration bis zu 3 Datumsfelder für wichtige Termine angezeigt werden. Die Felder können über die Konfiguration benannt werden und vom Format (TT.MM.JJJJ / MM.JJJJ / JJJJ) gewählt werden. (siehe neue Schalter)

Weitere Suchmöglichkeiten in Kunden und Adressen

Bei den Kunden und Adressen wurden die Suchkriterien um die Email und die Mobilnummer erweitert. Zusätzlich gibt es im Kunden noch zwei weitere konfigurierbare Suchindizes.

In der speziellen Suche in den Kundenstammdaten wird bei den Feldern Email und Mobilnummer auch zusätzlich in den Adressdatensätzen gesucht.

Fakturierung

Über die Sidebar kann mit dem Button „CRM“ ein vorhandener CRM-Eintrag für diese Belegnummer geöffnet werden, oder es kann ein neuer CRM-Eintrag für den Vorgang erstellt werden (bei Nutzung des CRM-Moduls).

Garantieverwaltung

Bei der ‚allgemeinen‘ Garantieverwaltung können Dateien am Reparaturbeleg gespeichert werden.

Die Garantieverwaltung für AGCO steht nun im vollen Umfang zur Verfügung.

Vermietung

Im Belegungsplan wird beim Mieternamen nun zusätzlich PLZ und Ort angezeigt.

Neuer Button ‚Tarife‘ in den Vermietungsmasken, um direkt auf die separaten Miettarife bzw. Mietsonderpreise zu gelangen und auszuwählen.

Der Belegungsplan kann auch über eine Maschinensuchliste anstelle einer über eine Mietdienstleistung geöffnet werden. (siehe neue Schalter) Ist die Maschine in keiner Mietdienstleistung hinterlegt, kann bei der Auswahl die Maschine in der Mietdienstleistung ergänzt. Ist die Maschine in mehreren Mietdienstleistungen eingetragen, so wird eine Auswahl vorgelegt.

Benutzerverwaltung

Die Benutzerliste wird nun im Ausgabeverzeichnis erzeugt.

Diverse kleine Verbesserungen und Fehlerbehebungen.

Neue Schalter

Konfiguration – Grundeinstellungen – Maschinen

Datum 1

Datum 2

Datum 3

Bei diesen Einträgen können Sie die Felder für die Anzeige in der Stammdatenmaske benennen.

Konfiguration – Grundeinstellungen – Maschinen

Typ Datum 1

Typ Datum 2

Typ Datum 3

Mit diesen Schaltern kann das Datumsfeld mit einem Format aktiviert werden. Es steht Ihnen ‚D‘ für normales Datumsformat (TT.MM.JJJJ), ‚M‘ für Monatsformat (MM.JJJJ) und ‚J‘ für Jahresformat (JJJJ) zur Verfügung.

Konfiguration – Grundeinstellungen – Kunden

Datum 1

Datum 2

Datum 3

Bei diesen Einträgen können Sie die Felder für die Anzeige in der Stammdatenmaske benennen.

Konfiguration – Grundeinstellungen – Kunden

Typ Datum 1

Typ Datum 2

Typ Datum 3

Mit diesen Schaltern kann das Datumsfeld mit einem Format aktiviert werden. Es steht Ihnen ‚D‘ für normales Datumsformat (TT.MM.JJJJ), ‚M‘ für Monatsformat (MM.JJJJ) und ‚J‘ für Jahresformat (JJJJ) zur Verfügung.

Konfiguration – Grundeinstellungen – Adressen

Datum 1

Datum 2

Datum 3

Bei diesen Einträgen können Sie die Felder für die Anzeige in der Stammdatenmaske benennen.

Konfiguration – Grundeinstellungen – Adressen

Typ Datum 1

Typ Datum 2

Typ Datum 3

Mit diesen Schaltern kann das Datumsfeld mit einem Format aktiviert werden. Es steht Ihnen ‚D‘ für normales Datumsformat (TT.MM.JJJJ), ‚M‘ für Monatsformat (MM.JJJJ) und ‚J‘ für Jahresformat (JJJJ) zur Verfügung.

Konfiguration – Vermietung

Belegungsplan über Maschinenliste

Ist dieser Schalter aktiv, wird der Belegungsplan der Vermietung über eine Maschinenauswahl anstatt der DL Auswahl geöffnet.