

Angebot zum Generationswechsel The next level - Jetzt Umstieg auf die HKS4plastics sichern!

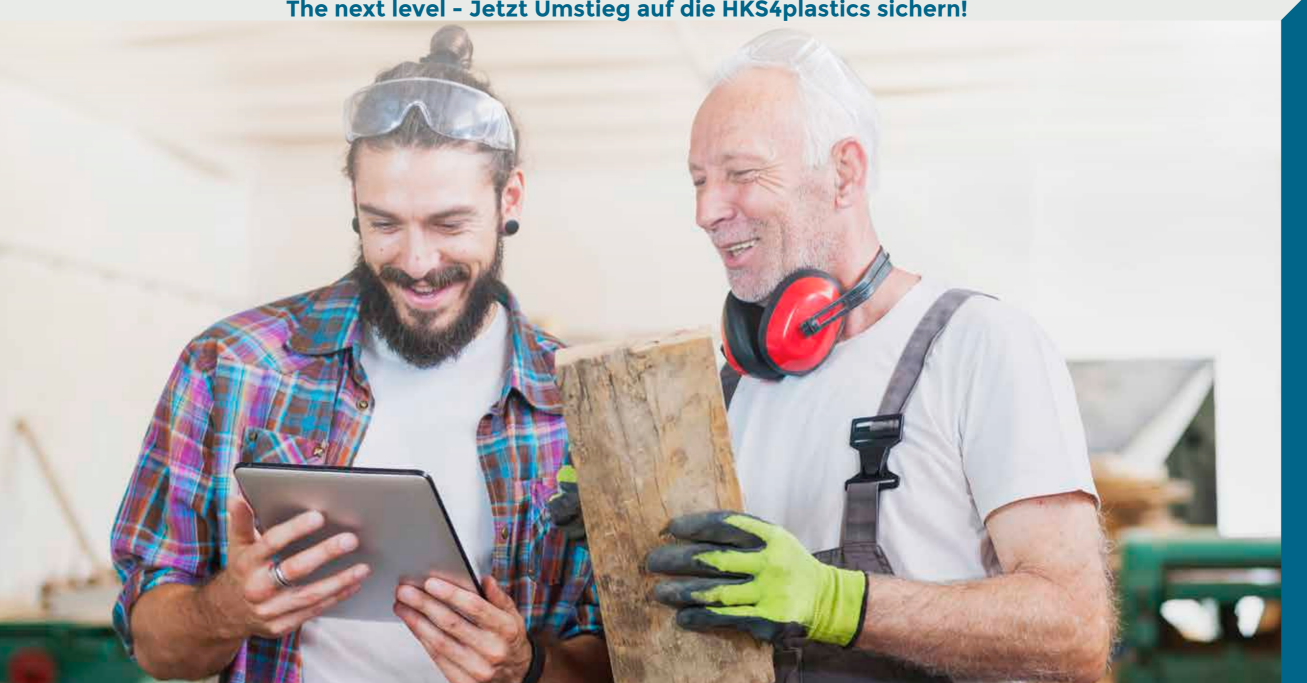
Early Bird Aktion:

Schon jetzt in Ihre Zukunft investieren mit HKS4plastics - Ihre Cloud Lösung für die Kunststoff-Industrie.

Jahrzehnte Branchen-Know-How gepaart mit modernster Technologie.

Sichern Sie sich jetzt exklusive Umstiegskonditionen - in der Option zum Lizenzkauf mit monatlicher Wartung oder alternativ zur monatlichen Nutzung, ganz ohne Anfangsinvest.

Jetzt Angebot anfordern unter vertrieb@hks-systems.de



gültig bis 31.03.2023

Kaufoption: 30 % Nachlass auf Lizenzpreis + Fortführung Ihrer bestehenden

Altwartungskondition

ODER

Umstieg in die Nutzungsvariante: 25 % Nachlass auf die ersten 24 Monate der Nutzungsgebühr

gültig bis 30.06.2023

Kaufoption:

25 % Nachlass auf Lizenzpreis +Fortführung Ihrer bestehenden Altwartungskondition

ODER

Umstieg in die Nutzungsvariante: 20 % Nachlass auf die ersten 24 Monate der Nutzungsgebühr



Viele Anforderungen - eine Lösung HKS4plastics

Das Umfeld der Kunststoffindustrie stellt Unternehmen vor immer größere Hürden, welche technologisch und organisatorisch gelöst werden müssen. Die ERP-Software HKS4plastics ist genau auf diese Kernfragen der mittelständischen Kunststoffunternehmen auf Basis neuester Technologie maßgeschneidert. In vielen erfolgreichen Projekten konnte HKS-Systems seine Branchenkompetenz über Jahrzehnte im Kunststoffspritzguss unter Beweis stellen.

Dieser Erfahrungsschatz fließt nun in die neue Lösung mit ein - eine Software nach höchstem technologischem Fortschritt und einer anwenderfreundlichen, intutiven Bedienung - und das auf einer moderen Webplattform. Einfach anmelden und durchstarten!

Von der Chargenrückverfolgung, Zahlen zur Personalbedarfsplanung, aussagekräftige Zyklus- und Ausschussauswertungen, genauso wie die Reichweitenberechnungen für Kunststoffteile und Rohwaren bis hin zum Druck aller notwendigen Labels und Versandbelege - die intuitive Cloudlösung nimmt sich aller Problemstellungen innerhalb der Kunststofftechnik an - Herausforderungen wie Multiformwerkzeuge, Wechseleinsätze, Mehrkomponentenfertigung, Reach und RoHS Zertifikatsüberwachung, Artikelindexverwaltung, Werkzeugkavitäten, Maschinen - und Werkzeughistorie etc., werden voll umfänglich abgedeckt.



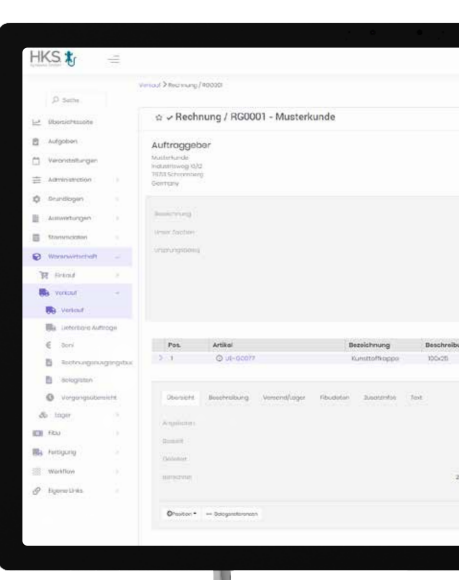
Auftrag und Fakturierung

Mit dem Modul Auftragsbearbeitung wickeln Sie den gesamten Verkaufsbereich ab. Dieses Modul besteht aus folgenden Teilbereichen:

- Artikelstamm inkl. Historie, Zyklus, Maschine, Werkzeugindex, Bild- + Zeichnungsoption etc.
- Kundenstamm, Staffelpreis, Rabattsätze, Etikettendruck, VDA Kennziffern, QS-Anweisungen
- Stücklistenverwaltung mit Historie, Rezeptur, Material, Farben, Verpackung, Einlegeteile
- Werkzeugverwaltung, Nester, Wechseleinsätze, Hersteller, Schusszähler etc.
- Maschinenstamm, Hersteller, Preis, Garantie, Stundensatz, Aufspannmaße, Unterhalt etc.

- Auftragsverwaltung, Rahmenaufträge, Lieferscheine, Rechnungen, Gutschriften etc.
- Angebotsverwaltung
- Zahlungs- bzw.Mahnungsverwaltung
- Lieferübersicht
- Bedarfsübersichten
- Chargenübersichten
- individuelle Beleggestaltung
- Etikettendruck
- mehrere Sprachen und mehrere Währungen
- grafisches Dashboard zu den wichtigsten Zahlen im Verkauf

- Provisionsverwaltung
- Kommissionierung
- > PMV Packmittelverwaltung
- **→** Intrastat
- Durchführbarkeitsanalyse für Material und Fertigungsressourcen aus dem Auftrag heraus
- ➢ Bestandsauskunft Rohmaterial und Fertigteile aus den Positionen heraus
- > Frachtaufträge
- > Druck aller Auftrags-, Artikel- und Lieferetiketten inkl.
- VDA-Labels



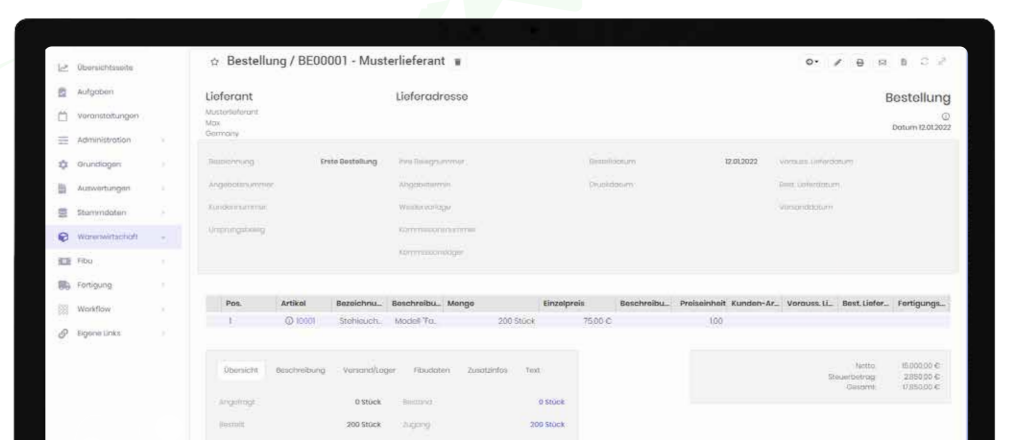


Einkauf

Einer der wichtigsten Bereiche eines Unternehmens ist der Einkauf. Wirtschaftlich sinnvolle Entscheidungen in diesem Bereich bestimmen die Situation des gesamten Unternehmens. Dieses Modul unterstützt Sie hierbei bei der Planung und Beschaffung. Das Modul Einkauf besteht aus folgenden Teilbereichen:

- Bestellerfassung,
- Disposition mit Bestell-
- auslösung
- Wareneingangs- und Rechnungsprüfung
- verlängerte Werkbank
- Lieferantenbewertung
- PMV Packmittelverwaltung Einkauf
- Grafische Einkaufsübersicht
- Bestellvorschlagsermittlung

- > Lieferantenmahnung
- Einkaufsanforderungen pro Abteilung
- > Bestellübersichten
- Wer liefert was? / Was liefert wer?
- Anfrageverwaltung
- Anforderungsverwaltung
- Reach und RoHS Zertifikatsüberwachung
- Verwaltung von Lieferantenzertifikaten







Fertigungssteuerung

Was wäre ein Kunststoffunternehmen ohne Produktion? Wir unterstützen Sie in diesem Bereich mit einer branchenspezifischen Lösung, welche mit Praktikern für Praktiker erstellt wurde. Dieses Modul besteht aus den Teilbereichen:

- Ermittlung des Fertigungsbedarf
- Arbeitspläne Arbeitsgänge
- **▼** Vor- und Rückwärtsterminierung
- ▼ Erstellung aller notwendigen Arbeitspapiere
- Chargenverwaltung
- Erstellung aller Fertigungspapiere und Fertigungsetiketten

- Ressourcenübersicht für Maschinen und Werkzeuge
- grafische Übersichtsplanung
- grafische Fertigungsübersicht
- Stücklisten für Baukasten: baugruppenorientiert, mehrstufig bis zu 99 Baustufen,

- Auftragsstückliste
- Durchführbarkeitsanalyse
- Stücklistendruck: Einkaufsteile, Ersatzteile etc.
- Baugruppenlisten, Rezepturverwaltung
- Versionsverwaltung
- Ausschussqualifizierung

- mobile Fertigungsdatenerfassung
- ▼ Kapazitätsverwaltung für alle oder einzelne Ressourcen
- abweichender Fertigungszyklus Maschine + Artikel
- Maschinen-Werkzeug-Verwendungsmatrix
- komplette Werkzeugverwaltung inkl. Werkzeugwartung
- ➤ Einsatzteile zum Werkzeug
- Kombifertigung
- ▼ Möglichkeit Mehrkomponenten-Spritzguss in der Stückliste abzubilden



Fertigungsplantafel

Die Fertigungsplantafel zur Feinplanung erlaubt Ihnen, die automatisch geplanten Aufträge per Drag-and-drop in die gewünschte Reihenfolge auf die gewünschte Maschine / Ressource zu ziehen und gewährleistet Ihnen eine transparente Übersicht über alle Produktionsaufträge.

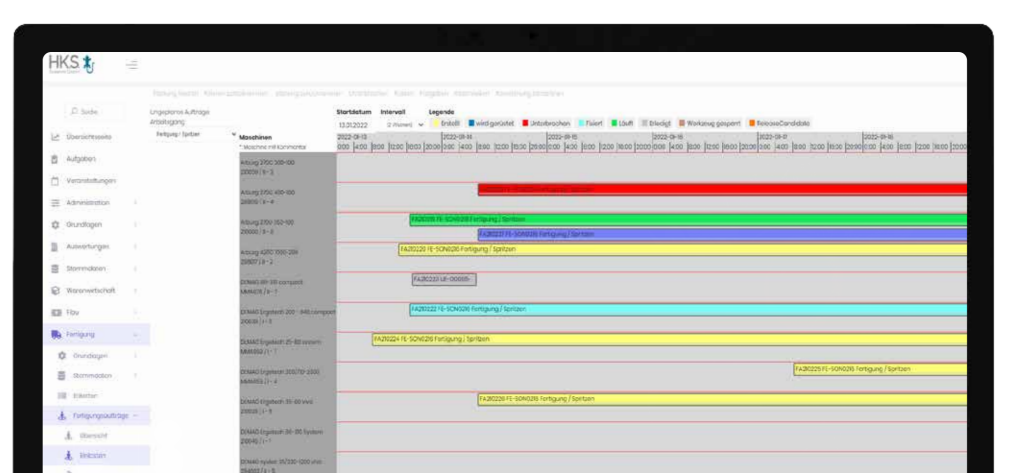
- ▼ flexibles Planen dank
- minutengenaue
 Planung

Drag + Drop

→ Plantafel zur Feinplanung der Fertigung

- unmittelbare Simulation in der Feinplanung
- automatische Feinplanungssimulation auf Basis historischer Fertigungsdaten
- Produktivitätsanalyse
- > Produktmonitoring
- Simulation durch Abweichungsberechnung innerhalb der Plantafel

- > Maschinenplanungsübersichten
- ➤ Personalbedarfsrechnung | Schicht
- grafischer Fertigungsleitstand durch Kopplung der Maschinen an das System (MDE)
- Visualisierung des Fertigungsfortschrittes und Terminüberschreitungen







Lagerwirtschaft

Im Modul Lagerwirtschaft wickeln Sie logistische Prozesse sowie Materialbewegungen ab. Die Lagerverwaltung ist besonders für kleine bis mittelgroße Läger entwickelt und optimiert für die Bearbeitung von vielen Aufträgen am Tag. Dieses Modul besteht aus den Teilbereichen:

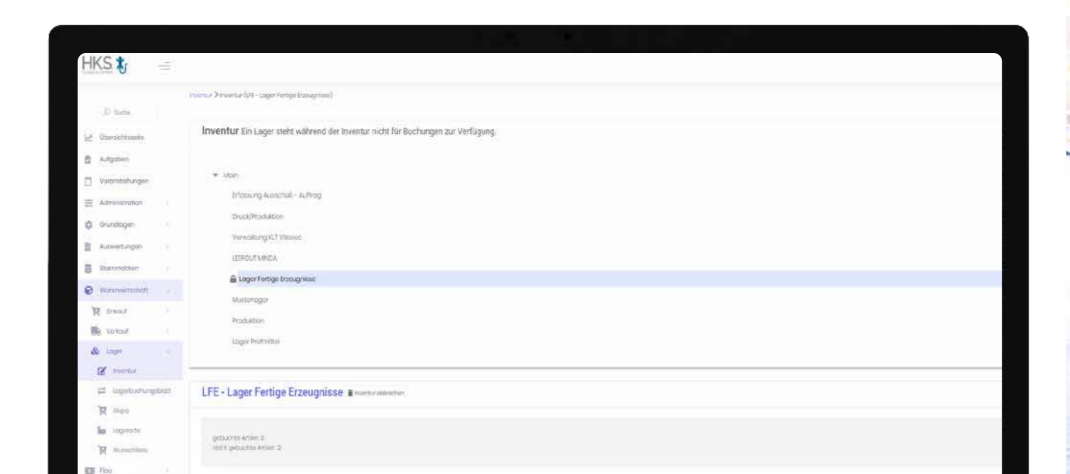
sowie QS-Sperrlager ▼ Kommissionslager Kunde und Lieferant

➤ Werkzeug-, Waren-, Verkaufs-, Produktions-, und Zwischenlager

- ▼ index- und arbeitsgangabhängiger Bestand
- mobile Datenerfassung für Lagerbuchungen

- **→** Artikel und Lagerorte Lagerbestandsübersicht ▼ Inventur für Rohwaren und Artikel
- > produktionsbezogene Buchungen mit Materialentnahmeschein

- Lagerbuchungstypenverwaltung
- Vormerkungen + Reservierung erw. Zugang
- Lagerreorganisation





Viele Anforderungen, eine Lösung

HKS-Systems ist Ihr Partner für ganzheitliche IT-Lösungen in der Kunststoffbranche. Über 30 Jahre Erfahrung und weit mehr als 300 Software-Installationen machen uns zu Experten der Branche.

In den letzten Jahren hat das Umfeld der Kunststoffindustrie die Unternehmen allerdings vor immer größere Hürden gestellt. Wir haben die Lösung:

HKS4plastics

die web-basierte ERP-Lösung für den Kunststoffspritzguss

Weltweit 24/7 Fertigungssituationen prüfen oder Lagerbestände einsehen? Ein Kinderspiel! Auf unsere web-basierte ERP-Software haben Sie bequem von überall Zugriff, da Sie unabhängig von der Hardware und ganz ohne lokale Installation eines ERP-Systems agieren können.



Was uns auszeichnet

Sicherheit

125 Jahre Unternehmensgeschichte -Tradition und Fortschritt sind unsere Leitlinien



Know-How

Über 30 Jahre in der IT- und Kunsstoff-Branche fließen in Ihr Projekt mit ein



Vertrauen

Die wichtigste Basis für eine partnerschaftliche Zusammenarbeit

Einfachheit

Die Zusammenarbeit und Kommunikation mit uns ist jederzeit "geradeaus" und unbürokratisch



www.hks-systems.de

