

2020

KUNDENNEWS



ulysses 10

WILLKOMMEN BEI ULYSSES 10 - DIE ERP SOFTWARE FÜR ANWENDER

INHALT **KUNDENNEWS**

- 03 ... **EDITORIAL**
- 04 ... **AUSGEWÄHLTE MODULE UND ADD-ONS**
- 06 ... **NEUERUNGEN**
- 10 ... **FEINPLANUNG**
 - ERKENNTNISSE PAPIERLOSE FERTIGUNG**
- 11 ... **EDI - ELECTRONIC DATA INTERCHANGE**
- 12 ... **ERFAHRUNGSBERICHT: AUTOMATISIERUNG BEI WIHO**
- 13 ... **VIDEOKONFERENZ**
 - WEBAUFTTRITT**
 - NEUE ULYSSIANER**
 - SCHULUNGSTERMINE 2020**
- 14 ... **UNSER JAHR IN BILDERN**
 - PRAKTISCHE ULYSSES TRICKS**
- 15 ... **IHRE NOTIZEN**



EDITORIAL

Liebe Anwender, es freut uns sehr Ihnen die Ulysses Version 10 präsentieren zu dürfen. Bei der Weiterentwicklung von Ulysses verfolgen wir drei wesentliche Zielsetzungen: erstens den Ausbau der Funktionalität, zweitens die Steigerung der Useability und drittens die Verbesserung der Performance.

Umfangreiche Funktionen und solche, die für spezielle Anwendungen eingesetzt werden, sind zur besseren Handhabung in Add-ons verpackt. Auf Seite 4 und 5 finden Sie sechs neue Add-ons die Ihr Arbeitsleben leichter und effizienter machen. Hilfreich und praktisch sollen auch die vielen kleineren Neuerungen sein, die wir Ihnen ab Seite 6 vorstellen dürfen.

Besonders stolz sind wir auf die Beta-Version der neuen Feinplanung und auch darauf, dass sich Mitarbeiter der Firma HOST wissenschaftlich mit dem Thema Fertigungsoptimierung auseinandersetzen. Mit Ulysses verfolgen wir schon immer das Ziel unnötige Doppelarbeiten zu vermeiden und darum haben wir unseren "EDI - Werkzeugkasten" um viele Funktionen erweitert. Ein Thema der letzten und mit Sicherheit auch der nächsten Jahre sind Fertigungs-Automatisierungen. Lesen Sie auf Seite 12 nach wie ein solches Projekt bei Firma WIHO gelaufen ist.

An dieser Stelle bedanken wir uns für die Unternehmensbesichtigung bei PEAK Technology, die unserem Team praxisnahe Einblicke ermöglicht hat. Bei Ihnen, liebe Anwender, möchten wir uns für die zahlreichen Ideen und Anregungen bedanken. Dies ermöglicht uns, Ihre Unternehmensprozesse besser zu verstehen um für Sie praxisnahe Lösungen zu entwickeln.



Jürgen Hofbauer
Geschäftsführer



Andreas Steibl
Geschäftsführer



Christoph Wimmer
Geschäftsführer

ULYSSES ADD ONS

Unsere Add-ons bieten Ihnen die Möglichkeit Ulysses genau auf Ihre Bedürfnisse zuzuschneiden. Für Fragen zu diesen und anderen Add-ons steht Ihnen Ihr Ulysses Betreuer gerne zur Verfügung.



AUTOMATISIERTE ER-ERFASSUNG

Funktion Schritt für Schritt:

- Sie legen alle elektronischen Eingangsrechnungen in einem definierten Ordner ab.
- Ulysses analysiert diesen Ordner und erzeugt automatisch die Rechnungen in Ulysses.
- Ulysses erkennt den Lieferanten und weist diesen automatisch der Rechnung zu.
- Ulysses vergleicht Rechnungspositionen mit offenen Bestellungen und weist auch diese zu.
- Ihre Tätigkeit reduziert sich auf die Prüfung und Vervollständigung!



VORABBESTELLUNGEN

Teile mit längeren Lieferzeiten müssen oftmals zu einem Zeitpunkt bestellt werden, wo die Konstruktion der Baugruppe nicht abgeschlossen ist. Hier hilft dieses Add-on. Im Auftrag wird eine virtuelle Baugruppe "Vorabbestellungen" geschaffen. Dieser Baugruppe weisen Sie Artikel zu, die Sie noch vor der Konstruktionsfertigstellung beschaffen möchten. Der Beschaffungsprozess läuft wie gewohnt ab. Kommt nun die echte Baugruppe in den Auftrag, werden die vorabbestellten Kaufteile der Baugruppe zugeordnet, bestehende Bezüge in Bestellungen geändert und mögliche Lagerbuchungen korrigiert.



CNC PROGRAMMVERWALTUNG

Dieses Add-on bietet 3 Hauptvorteile:

- Ihre CNC Programme sind mittels Ulysses DMS Funktionalität organisiert.
- Automatische Übergabe in das Arbeitsverzeichnis der Maschine.
- Verwaltung und Visualisierung von Einstell- und Rüstdokumentationen sowie Werkzeugbedarf.

Idealerweise wird dieses Add-on in Kombination mit der Feinplanung und dem Fertigungsterminal verwendet. Im ersten Schritt wird das Programm beim richtigen Prozessschritt abgelegt oder verlinkt. Wird nun die Tätigkeit an der Maschine gestartet übergibt Ulysses das Programm in das Arbeitsverzeichnis der Maschine.



PROJEKTMANAGEMENT

Als Erweiterung zum Ulysses Projektnavigator bietet Ihnen das Projektmanagement die Möglichkeit Aufgaben, Checklisten, Protokolle, Schriftverkehr, Personen, Belege, Dokumentationen, uvm. zu Ihrem Projekt strukturiert zu verwalten. Die Struktur können Sie frei definieren und für zukünftige Projekte als Template hinterlegen. Im Add-on enthalten ist die Ulysses Aufgabenplanung. Damit können Sie Aufgaben per Drag and Drop im Kalender einplanen. Zu jedem Zeitpunkt können Sie die offenen Projektaufgaben analysieren oder nach Projektabschluss eine vollständige Dokumentation erstellen.



AUTO RECHNUNGSVERSAND

Dieses Add-on spart Ihnen Zeit, indem Ausgangsrechnungen automatisiert an Ihre Kunden geschickt werden. In den Einstellungen definieren Sie den Mailserver, die gewünschte Absendeadresse, eine CC Adresse, den Betreff und Inhalt der automatisch erstellten Nachricht. Sobald diese Einstellungen vorgenommen sind, verschickt Ulysses in den von Ihnen vorgegeben Abständen die Rechnungen an Ihre Kunden. **Hilfreich:** Für die Inbetriebnahme dieses Add-ons kann eine fixe Test E-Mail Adresse hinterlegt werden.

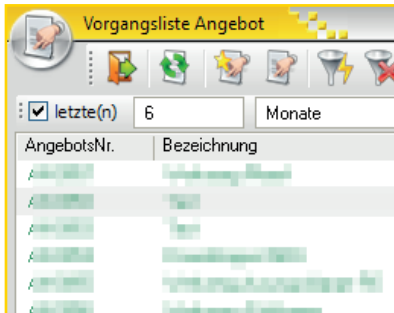


ARBEITSPLATZVERSORGUNG

Die Versorgung der Maschinen mit dem passenden Rohmaterial zur richtigen Zeit ist die Aufgabe dieses Add-ons. Dabei wird laufend der beim Arbeitsplatz vorrätige Bestand mit dem Bedarf aus der Fertigungsplanung abgeglichen. Das Ergebnis sind Versorgungsaufträge die durch die interne Logistik abgearbeitet werden müssen. Dadurch reduzieren Sie unnötige Wartezeiten und sichern die rechtzeitige Versorgung Ihrer Maschinen. Diese Funktion ist derzeit im Serienfertigungsmodul verfügbar.

ULYSSES NEUERUNGEN

Ab sofort steht die Ulysses Version 10 für unsere Kunden bereit. Bitte vereinbaren Sie einen Termin für das Update mit Ihrem Kundenbetreuer oder dem Ulysses Support Team.



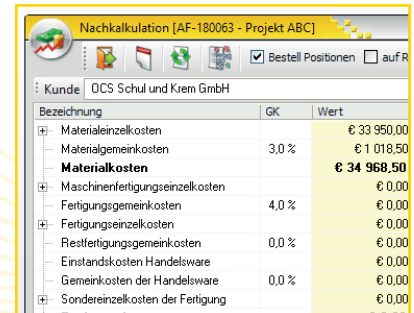
BEREICHSFILTER

Mit Vorgangslisten kann ein dynamischer Zeitbereich gefiltert werden. Je weniger Vorgänge geladen werden, desto performanter ist Ulysses!



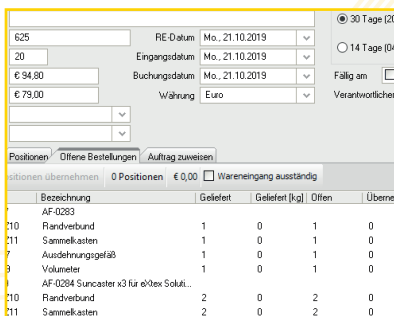
WÄHRUNGSKURS

Per Button kann der Währungskurs aus dem Internet aktualisiert werden. Die Quelle dafür ist die EZB.



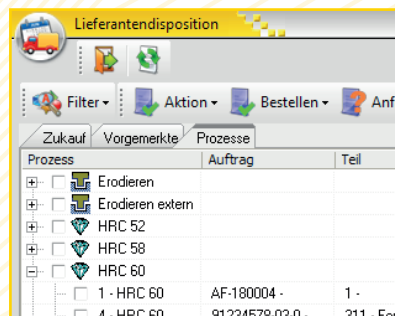
NACHKALKULATION

Neben der Detailsicht lässt sich die Nachkalkulation nun auch in Form einer Zuschlagskalkulation analysieren.



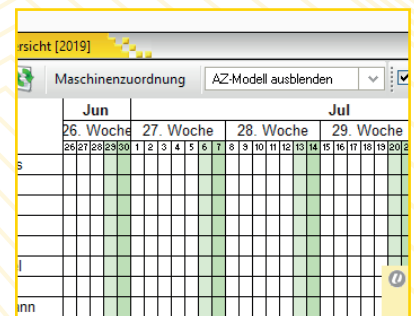
EINGANGSRECHNUNG

Rechnungen auch für ausständige Wareneingänge erfassen. Eine Freigabe der Rechnung wird in diesem Status verhindert.



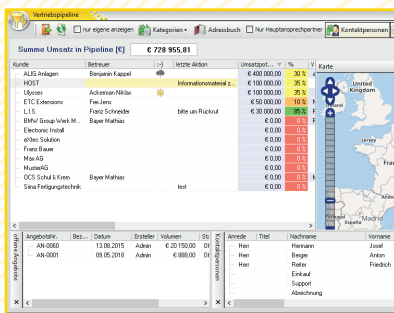
LIEFERANTENDISPO

Anfragen und Bestellungen von externen Prozessen nun auftragübergreifend mit der Lieferantendisposition erstellen.



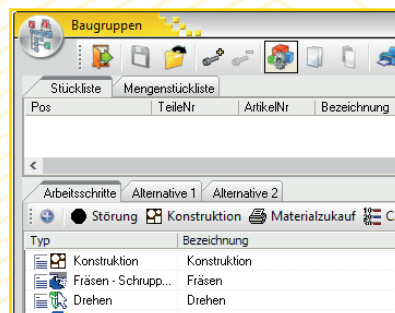
JAHRESÜBERSICHT

Zur Verbesserung der Übersicht lassen sich die AZ-Modelle nun ausblenden oder nur vom Stamm abweichende anzeigen.



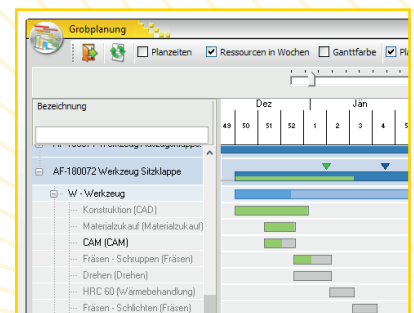
VERTRIEBSPIPELINE

Die Vertriebspipeline wurde optimiert. Eine Maps Anzeige, neue Kennzahlen und ein Kriterium zur Kundenzufriedenheit sind neu.



ALT. ARBEITSPLÄNE

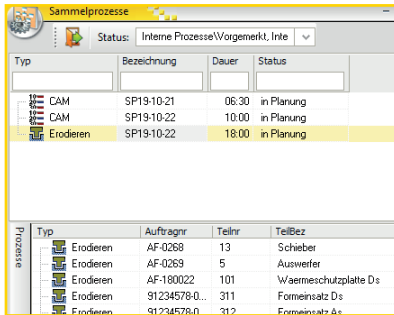
Verwalten Sie in der Artikelbaugruppe alternative Arbeitspläne. In der Stückliste per Rechtsklick auf den Teil den Arbeitsplan wählen.



GROBPLANUNG

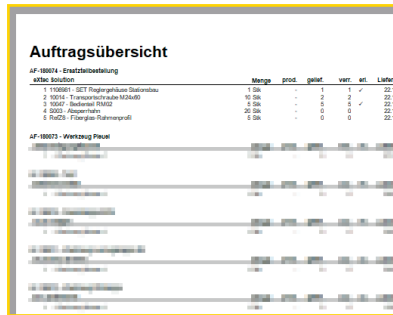
Das Layout der Grobplanung wurde überarbeitet. Die Darstellung des Fortschritts sowie die Anzeige der Meilensteine wurde verbessert.

Trotz des großen Funktionsumfangs soll Ulysses für unsere Anwender schlank und übersichtlich sein. Das Aktivieren von weiteren Funktionen kann mit einem Dienstleistungs- und/oder Lizenzaufwand verbunden sein.



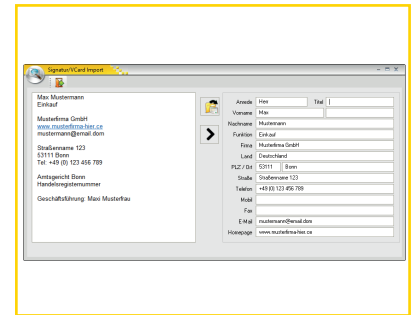
SAMMELPROZESSE

Listenanzeige aller Sammelprozesse mit der Filtermöglichkeit nach Status und Andockbereich mit den zugehörigen Prozessen.



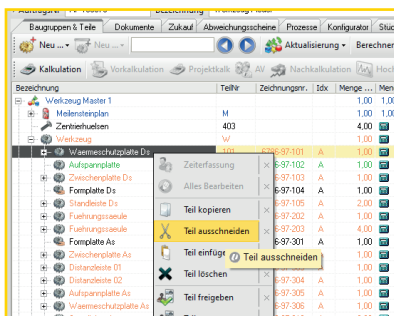
AUFTRAGSÜBERSICHT

Neuer Report in der Auftragsliste gibt einen Überblick über die zu liefernden und verrechnenden Teile.



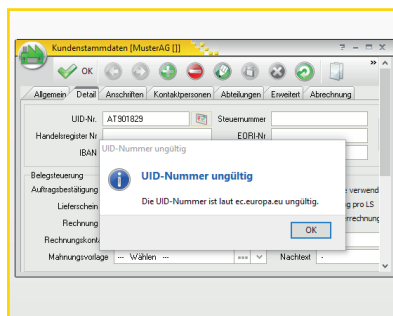
SIGNATURERKENNUNG

Beschleunigen Sie die Adressanlage mit der Signaturerkennung. Ulysses löst die Signatur auf, erkennt Dubletten und legt die Adresse an.



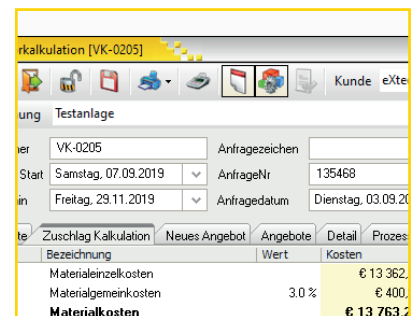
TEIL AUSSCHNEIDEN

Verschieben Sie einen Teil in der Stückliste mit der Funktion "Teil ausschneiden". Beim Einfügen wählen Sie, wie der Teil eingefügt wird.



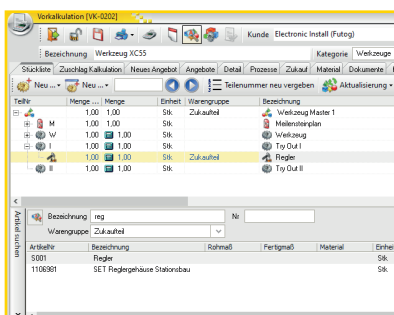
UID NUMMERN PRÜFEN

Prüfen Sie die UID Nummer eines oder aller Kunden mit einem Klick. Quelle: Datenbank der EU



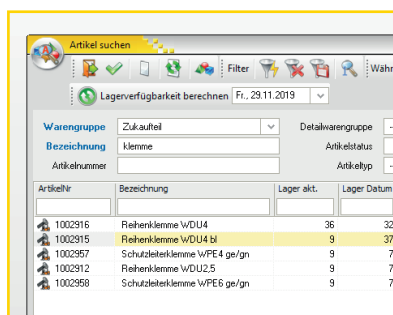
VORKALKULATION

Verwalten Sie die Nummer und das Datum der Anfrage in der Vorkalkulation. Diese Informationen werden in das Angebot übernommen.



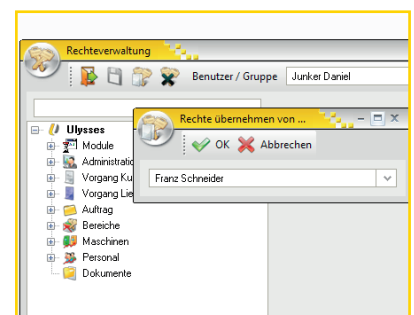
VORKALKULATION

Die integrierte Artikelsuche lässt sich nun fix in der Vorkalkulation andocken. Damit wird die Suche noch bequemer.



LAGERVERFÜGBARKEIT

Diese praktische Erweiterung ermittelt direkt in Artikel Suchen den verfügbaren Lagerstand zum gewünschten Stichtag.

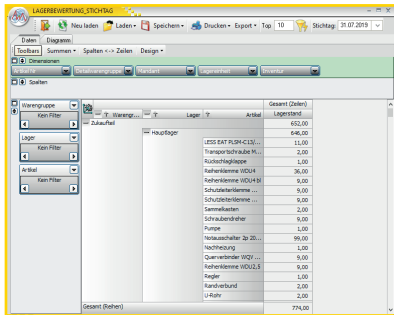


RECHTEVERWALTUNG

Einfach die bestehenden Rechteinstellungen einer Person / Gruppe kopieren. Des weiteren können Sie mit einem Klick alle Rechte löschen.

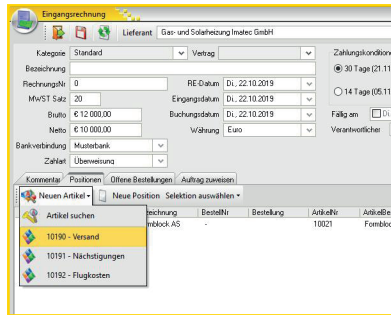
ULYSSES NEUERUNGEN

Ulysses soll Ihnen dabei helfen, Ihre Aufgaben einfacher und schneller zu erledigen. Wir geben Ihnen gerne detaillierte Auskunft zu den Neuerungen in Ulysses und beraten Sie zu den jeweiligen Anwendungsbereichen.



LAGERSTAND STICHTAG

Mit diesem Cube können Sie den Lagerstand zu einem beliebigen Stichtag in der Vergangenheit errechnen lassen.



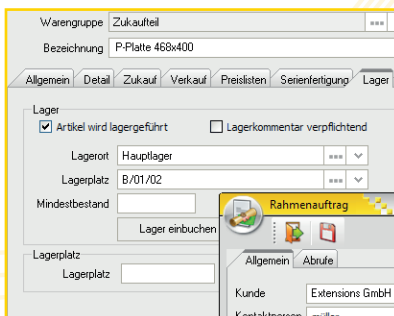
EINGANGSRECHNUNG

Erstellen Sie eine Artikelselektion und haben so einen schnellen Zugriff auf häufige Artikel.

Lieferant	Bewertungszeitraum	Termintreue	Qualität	Erreichbarkeit	Ergebnis
Poloth Frästechnik GmbH & Co...	2019	100 %	88 %	100 %	89,5
APSS Advanced Power Supply S...	2019	100 %	99 %	100 %	99,75
Connet	2019	98 %	86 %	50 %	83
ConnectiX Solve GmbH	2019	55 %	78 %	50 %	55,5
ConnectiX Solve GmbH	2019	60 %	82 %	70 %	68
Emmano Balzi	2019	80 %	95 %	100 %	88,75
Euchner	2019	87 %	100 %	100 %	93,5
Ganba itatipi	2019	78 %	97 %	100 %	89,25
Gas- und Solartechnik Inatec G...	2019	75 %	89 %	25 %	68
Gaube Solarteile und Zubehör ...	2019	98 %	100 %	50 %	86,5
Gulfakust	2019	100 %	100 %	50 %	87,5
H-D-T Servicecenter Albershaus...	2019	100 %	95 %	100 %	98,75
HOST Software Entwicklung & C...	2019	58 %	75 %	50 %	60,25
HUPFSCHMIED Zerspanungssyste...	2019	98 %	85 %	100 %	90,25
Hainmann	2019	87 %	80 %	100 %	88,5
Hasco	2019	98 %	90 %	100 %	96,5
Hammer & Rapp KG	2019	90 %	0 %	100 %	100
Ilbe	2019	78 %	100 %	100 %	89

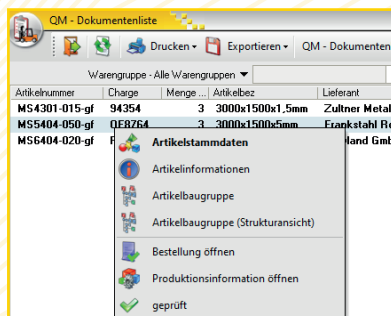
LIEFERANTENBEWERTUNG

Bietet Ihnen die Möglichkeit Kennzahlen wie Termintreue, Reklamationsquote, etc. automatisch für den Bewertungszeitraum zu ermitteln.



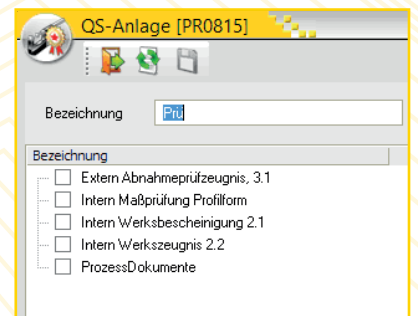
MINDESTBESTAND

Definieren Sie im Rahmenauftrag den Mindestbestand für einen Artikel und sichern damit Ihre Lieferfähigkeit.



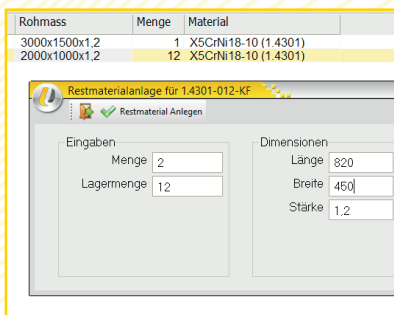
PRÜFZEUGNISSE

Dieses QS Add-on sichert die Ablage und Prüfung der notwendigen Prüfzeugnisse. Dabei werden gleiche Chargen zusammengefasst.



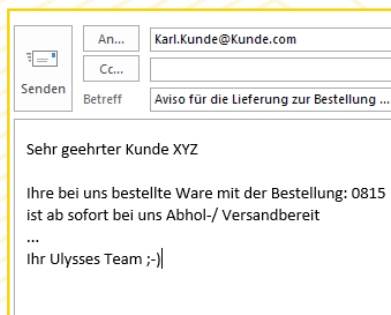
ARTIKEL QS CHECKLISTE

Hinterlegen Sie verschiedene Prüfungen beim Artikel und sichern damit, dass beim Wareneingang alle Prüfungen gemacht werden.



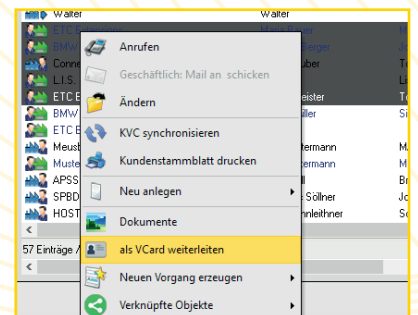
RESTMATERIAL

Einfaches generieren von Restmaterialartikeln durch Eingabe der Abmessungen inkl. durchgängiger Chargenführung.



LIEFERAVISO

Mit diesem Automatismus informieren Sie Ihre Kunden proaktiv über lieferfähige Aufträge mittels E-Mail.



V-CARD

Leiten Sie Kontakte aus dem Adressbuch als V-Card mit einer E-Mail weiter.

ULYSSES NEUERUNGEN

ABTEILUNG

Abteilungen Ihrer Kunden und Lieferanten verwalten und für die Erstellung von Kunden- und Lieferantenvorgängen verwenden.

ANFRAGEN

Bei der Vorkalkulation können Anfragen bei Auftragserteilung in eine Bestellung mit korrekten Reservierungen umgewandelt werden.

EINGANGSRECHNUNG

Hinterlegen Sie die Zahlart bei der Eingangsrechnung. Mit dem Add-on "Zahlungen exportieren" sparen Sie viel Zeit beim Überweisen.

STÜCKLISTE

Eine Verbesserung ist die Einstellung mit der Sie nun in der Stückliste neue Teile auf der selben Ebene oder in der Unterebene einfügen.

BDE - SAMMELPROZESS

In der BDE Maske Sammelprozesse erzeugen, bebuchen und direkt erkennen welche Subprozesse zum Sammelprozess gehören.

LAGERAUFTRÄGE

Das Add-on Halbfertigwarenbeurteilung bietet nun eine Möglichkeit der Bewertung Ihrer offenen Lageraufträge.

PER DU

Hinterlegen Sie bei Ihren Ansprechpartnern Ihre persönliche Anredeform und erhalten somit die passende Anrede in der Ulysses E-Mail.

ANFRAGESTATUS

In der Liste Anfragen haben Sie zur besseren Übersicht zwei neue Status zur Verfügung: "Angeboten" und "Nicht erhalten".

ANGEBOT

Beim Versand von Angeboten per E-Mail können Sie nun auch auf Dokumente der Vorkalkulation zugreifen.

ARTIKELDISPOSITION

Dieses Add-on zeigt Ihnen Lagerstand sowie alle Zu- und Abgänge eines Artikels an. Optimieren Sie damit Ihre interne Logistik.

BDE - AUTOABSCHLUSS

Für kurze Tätigkeiten kann mit dem Scannen eines Prozesses dieser automatisch gestartet und der Vorgänger abgeschlossen werden.

SPEDITIONSTRACKING

Dieses Add-on ermöglicht die Verwaltung eines Tracking Codes und im erweiterten Modus das Erzeugen einer Versandbestellung.

SERIENBRIEF

Erstellen Sie mit einer CRM Liste in wenigen Klicks mit dem Ulysses Dokumenten Editor einen Serienbrief.

VERTRÄGE

Hinterlegen Sie beim Vertrag eine Vorlagerechnung und wickeln damit wiederkehrende Rechnungen Ihrer Lieferanten schneller ab.

SAMMELVORGÄNGE

Im KVC werden nun Sammellieferscheine und -rechnungen bei allen relevanten Aufträgen angezeigt.

VORKALKULATION

Mit der Funktion Artikel aktualisieren ist es nun möglich, den Verkaufspreis im Artikelstamm zu setzen.

NACHKALKULATION

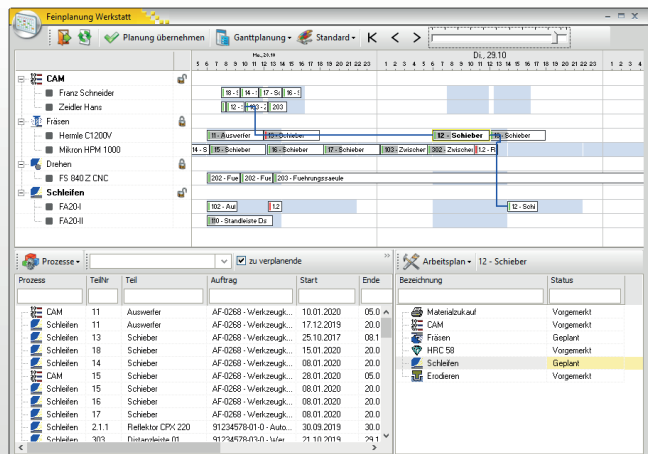
Eine Rechtsklick-Funktion in der Stückliste ermöglicht es Ihnen, direkt zum passenden Teil in der Nachkalkulation zu springen.

TERMINÄNDERUNG

Zur Termintreuebewertung: Hinterlegen Sie eine verpflichtende Begründung bei der Terminänderung zu einer Lieferantenbestellung.

FEINPLANUNG MEHR ALS EINE GRAFISCHE OBERFLÄCHE

Auf vielfachen Wunsch haben wir uns in der Version 10 die Optimierung der Feinplanung vorgenommen. Bei diesem großen Entwicklungsprojekt wurden 3 Hauptziele verfolgt. Die Planung soll eine grafische Oberfläche besitzen, performant sein und eine Mehrbenutzerbedienung erlauben. Nun können wir mit Stolz die Beta-Version der neuen Feinplanung präsentieren!



Nachfolgend einige der wichtigsten Features:

- 3 Ansichten (grafisch, tabellarisch, kalendarisch)
- Planung auf Mitarbeiter möglich
- grafische Planung inkl. der Vorgänger- und Nachfolgerprozesse
- frei definierbare Warnungen
- Planung kann eingesehen oder verworfen werden (Simulation)

Die neue Feinplanung steht ab sofort zur Verfügung. Bei Interesse kontaktieren Sie bitte Ihren Ansprechpartner.

Einschränkung: Aktuell ist die Feinplanung nur in der Ausrichtung Einzelfertigung verfügbar.

ERKENNTNISSE DIE PAPIERLOSE FERTIGUNG

Mit der Frage: „Unter welchen Voraussetzungen sind Klein- und Mittelständische Unternehmen (KMU) bereit, einen Teil ihrer Fertigung papierlos zu gestalten?“ beschäftigte ich mich im Rahmen meiner Masterarbeit.

Ergebnisse der Umfrage

70% der Unternehmen kennzeichnen ihre Produktionsteile mittels Papier, über 50% der Befragten wären bereit ihre Produktionsblätter bzw. Zeichnungen auch in digitaler Form bereitzustellen und rund ein Drittel ist überhaupt unzufrieden mit der Kennzeichnungsmethode und würde diese gerne ändern.

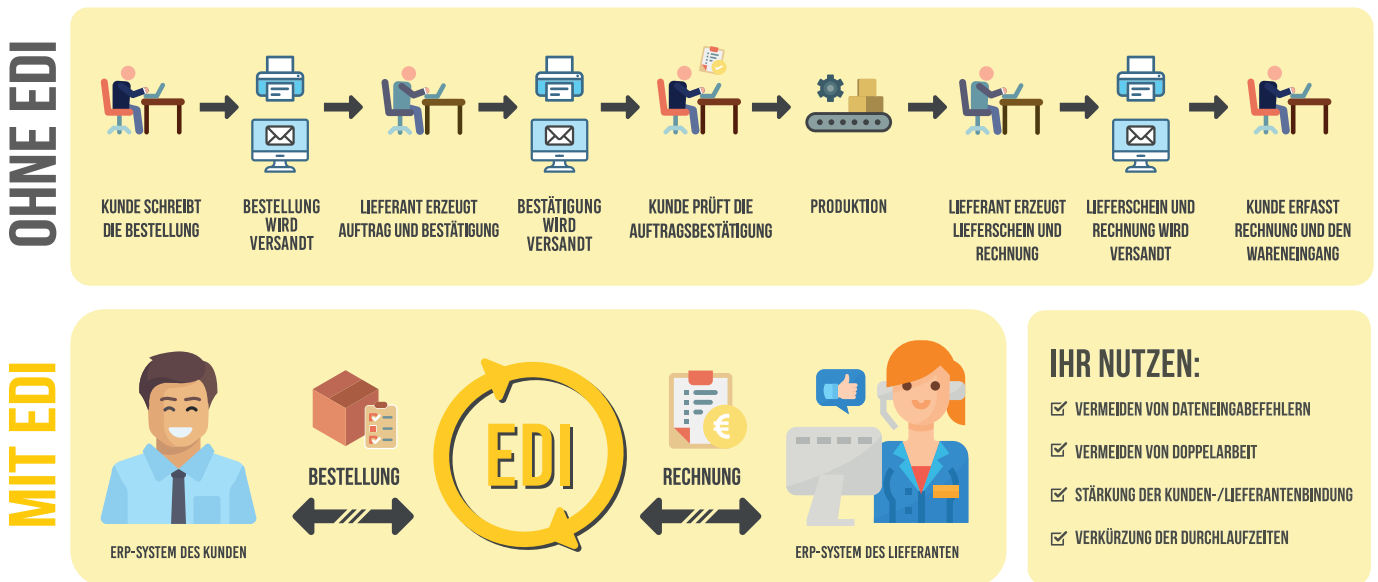
Ergebnis der Masterarbeit

Ein wesentlicher Faktor um Teilbereiche einer Produktion papierlos zu gestalten ist eine alternative Kennzeichnungsmethode von Produkten. Eine der flexibelsten Methoden ist die indirekte Bauteilkennzeichnung mittels Bekleben. Diese Kennzeichnung bietet die optimale Voraussetzung um mit automatischen Identifikationssystemen wie Barcode, RFID, QR Code, etc. kombiniert zu werden. Unternehmen müssen in Zukunft ihre Kennzeichnung den fortschreitenden Wandel Richtung Industrie 4.0 anpassen um so den immer größeren Anforderungen der Kunden und der Umwelt gerecht zu werden. Mit einer fortschrittlichen Identifizierung von Produkten können sowohl interne als auch externe Prozesse digital gestaltet werden und so zu einer modernen Supply Chain beitragen.

Jan Sperrer, Consultant

EDI - IN 3 SCHRITTEN ZUM EDI PROJEKT

Electronic Data Interchange ist ein Sammelbegriff für den automatisierten Austausch von Daten zwischen Unternehmen. Die Vermeidung einer doppelten Datenerfassung und die Reduktion von Fehlern sind die wesentlichen Zielsetzungen der meisten EDI Projekte. Darüber hinaus ist das Thema Kundenbindung eine häufig genannte Motivation ein solches Projekt zu starten.



WIE GEHT MAN EIN EDI PROJEKT AN - 3 FRAGEN MÜSSEN GEKLÄRT WERDEN

1.) Wo gibt es die größten Potentiale?

Analysieren Sie Ihre ein- und verkaufsseitigen Vorgänge. Mittels Ulysses Cubes können Sie die Anzahl der Vorgangspositionen (Bestellpositionen, Auftragspositionen, etc.) auswerten und haben damit nach dem Pareto Prinzip einen Leitfaden, wo Ihre größten Potentiale in diesem Bereich liegen.

2.) Wie soll die Datenübertragung erfolgen?

Die einfachste Möglichkeit Daten auszutauschen ist mittels E-Mail Kommunikation. Dieser Weg hat allerdings bei einer Vollautomatisierung gewisse Einschränkungen. Andere Verfahren für die Datenübertragung sind **FTP, SFTP, HTTPS, OFTP2**, etc. Diese Technologien bieten mehr Möglichkeiten als eine gewöhnliche E-Mail, sind allerdings in der Umsetzung - gerade mit kleineren Partnerunternehmen - oft zu aufwändig.

3.) Welches Austauschformat soll verwendet werden?

Hier gibt es auch wieder viele Varianten. Eine Möglichkeit ist es eine **CSV, TXT oder XLS Datei** zu definieren und sich mit dem Partnerunternehmen auf die Inhalte zu einigen. Dem Gegenüber stehen standardisierte Formate/Normen wie **VDA, EDIFACT, openTrans, OCI, IDOC oder ZUGFeRD** zur Verfügung. In den häufigsten Fällen handelt es sich hier um **XML** Dateien. Diese bieten bei der Strukturierung von Daten (Kopfdaten, Positionsdaten, etc.) klare Vorteile.



Achtung: Die Erfahrung hat gezeigt, dass sich auch standardisierte Formate oftmals in den Details unterscheiden und so das gleiche Austauschformat von zwei Partnerunternehmen unterschiedlich behandelt werden muss!

In der Ulysses Version 10 haben wir viel Zeit in den Ausbau der "EDI Funktionalitäten" gesteckt. Profitieren Sie davon! Ihr Ansprechpartner berät Sie gerne!

ERFAHRUNGSBERICHT: AUTOMATISIERUNG BEI WIHO

Der Schlierbacher Werkzeugbauspezialist WIHO Hofbauer GmbH ist einer der Ulysses Pioniere. Seit mehr als 20 Jahren ist Ulysses im Haus WIHO im Einsatz und nicht wenige Ulysses-Programmfunktionen sind auf die enge Zusammenarbeit zurückzuführen.

So ist zum Beispiel die genaue Erfassung der Lauf-, Rüst- und Mannloszeiten für den Eigentümer Walter Hofbauer ein wesentlicher Erfolgsfaktor und entsprechend tief ist Ulysses in diesem Bereich integriert.



Geschäftsführer Markus Meister und Eigentümer Walter Hofbauer

Groß war die Freude über die Einladung von Neo-Geschäftsführer Markus Meister bei der Konzeption und Inbetriebnahme einer Automatisierungslösung mitzuarbeiten. Die Zielsetzung hat Walter Hofbauer klar gesteckt: "Die Maschine muss 24/7 verfügbar sein und die Mitarbeiter sollen zukünftig ihr Wochenende ohne lästigen Bereitschaftsdienst genießen können!"

DIE AGENDA

Nach einer ausführlichen Evaluierung ist die Wahl auf eine Exeron HSC 600/5 in Kombination mit der Erowa Automatisierung Robot Compact 80 gefallen und die software- und prozessseitige Umsetzung wurde mit einem Kick-off-Termin gestartet. Auf der Agenda standen 3 Themen zur Klärung: 1.) Die Job Planung 2.) Die Job Übergabe 3.) Die Job Rückmeldung

Mit der Ulysses Feinplanung sind die WIHO-Techniker gut vertraut - so konnte man dieses Kapitel schnell klären. Die Übergabe der Jobs an die Automatisierung wurde mit einer Integration der Ulysses CAM Programmverwaltung im Fertigungsterminal gelöst. Für das Thema der Rückmeldung wurde der Ulysses Maschinenkonnektor für Heidenhain genutzt. Mit diesem Set an Ulysses-Funktionen wurden die ersten Testläufe durchgeführt und die Mitarbeiter geschult.

In den ersten Wochen des Testbetriebes wurden viele Erfahrungen gesammelt. Schnell wurde klar, dass sich der Tätigkeitsumfang für den Maschinenbediener ändert. Die Datenpflege und Arbeitsvorbereitung rücken stärker in den Vordergrund und machen das Aufgabengebiet komplexer und umfangreicher. Mit der Anschaffung einer Automatisierung ist es nicht getan - es braucht Änderungen an den Prozessen und ein steuerndes MES System.

Mittlerweile haben sich die Erfolge eingestellt und für ein wesentliches Teilespektrum ist die Automatisierung nicht mehr wegzudenken. Für Walter Hofbauer und Markus Meister ist klar, dass im Werkzeugbau, auch bei Losgröße 1, automatisierte Prozesse gebraucht werden um zukünftig wettbewerbsfähig sein zu können.



Markus Meister (WIHO) und Alexander Steib (Ulysses ERP)



WIHO GmbH, Schlierbach, Oberösterreich

WIHO
Hofbauer GmbH

“Es war ein Umstellungsprozess, aber am Ende des Tages ist es eine Erleichterung für die Mitarbeiter und wird daher sehr gut angenommen.”

Walter Hofbauer, Geschäftsleitung

“Ein erfolgreiches Automatisierungsprojekt basiert auf 3 Säulen. Der Automatisierung selbst, einer steuernden MES Software und vor allem hoch qualifizierte Mitarbeiter!”

Markus Meister, Geschäftsleitung

INSIDE ULYSSES



VIDEOKONFERENZ

Einer unserer Besprechungsräume wurde mit einem Videokonferenzsystem ausgestattet. Auch wenn Besuche bei Ihnen vor Ort in Zukunft ein wesentlicher Faktor bleiben, sehen wir dieses Instrument als sinnvolle Ergänzung für Projektabstimmungen und Konzeptbesprechungen.

Wir freuen uns schon darauf Sie öfter zu sehen!



WEBAUFTRIFF

Schon seit einigen Monaten ist unser neuer Webauftritt online. Informieren Sie sich über anstehende Schulungstermine oder verschaffen Sie sich einen Überblick der Ulysses Module und Add-ons. Wir freuen uns über Ihren Besuch auf www.ulysses-erp.com



NEUE ULYSSIANER STELLEN SICH VOR



Michael Dachs

Der HTL Absolvent Michael ist bei uns als Software Entwickler beschäftigt. Seine Leidenschaft ist es anwenderfreundliche Programme zu schreiben. Sein aktueller Schwerpunkt ist das Ulysses Serienmodul.



Jan Sperrer

Als Abteilungsleiter in der Fertigung verfügt Jan über langjährige Praxiserfahrung. Diese hat er durch sein Studium "IT und Management" weiter vertieft. Bei uns ist Jan als Consultant für Blechverarbeiter aktiv.



Daniel Mayr

Als gelernter Mediendesigner ist Daniel seit kurzem für unser Marketing zuständig. Neben der Betreuung unserer Website und der Erstellung von Drucksorten ist er auch für Social Media verantwortlich.



SCHULUNGSTERMINE 2020

ADMIN SCHULUNG 4.- 5. FEBRUAR

Ulysses Projektleiter und IT Administratoren lernen bei dieser zweitägigen Schulung vielfältige Einstellungsmöglichkeiten kennen. Unter anderem wird gezeigt, wie individuelle Felder angelegt oder Belege angepasst werden können.

Anmeldung: training@ulysses-erp.com

ENTWICKLER SCHULUNG 10.- 12. MÄRZ

Fortgeschrittene ERP User lernen bei dieser dreitägigen Schulung die Möglichkeiten des Ulysses SDK (Software Development Kit) kennen. Reportanpassungen, das Erstellen von Cubes und auch SQL Abfragen werden geschult.


ULYSSES UNSER JAHR IN BILDERN

Abseits des "daily business" haben wir zusammen den Erzberg erklimmen, es beim GoKart-Fahren krachen lassen, die Gewässer der Enns unsicher gemacht und Einblicke in die Firma PEAK Technology bei einem Mitarbeitermeeting erhalten.



HABEN SIE GEWUSST? "ULYSSES TRICKS"

SEKUNDÄRE UND TERTIÄRE SORTIERUNG

Mit gehaltener Shift-Taste  und einem Klick  auf die Spalte kann ein sekundäres und tertiäres Sortierkriterium ausgewählt werden.

DYNAMISCHER FILTER, MATHEMATISCHE OPERATOREN

In Listen mit Zahlenwerten können Sie mit dem Größer  und Kleiner  Symbol sowie dem Gleichheitszeichen  filtern.

BAUMSTRUKTUREN

lassen sich mit der Tastenkombination    aufklappen, mit  danach auch wieder zuklappen.

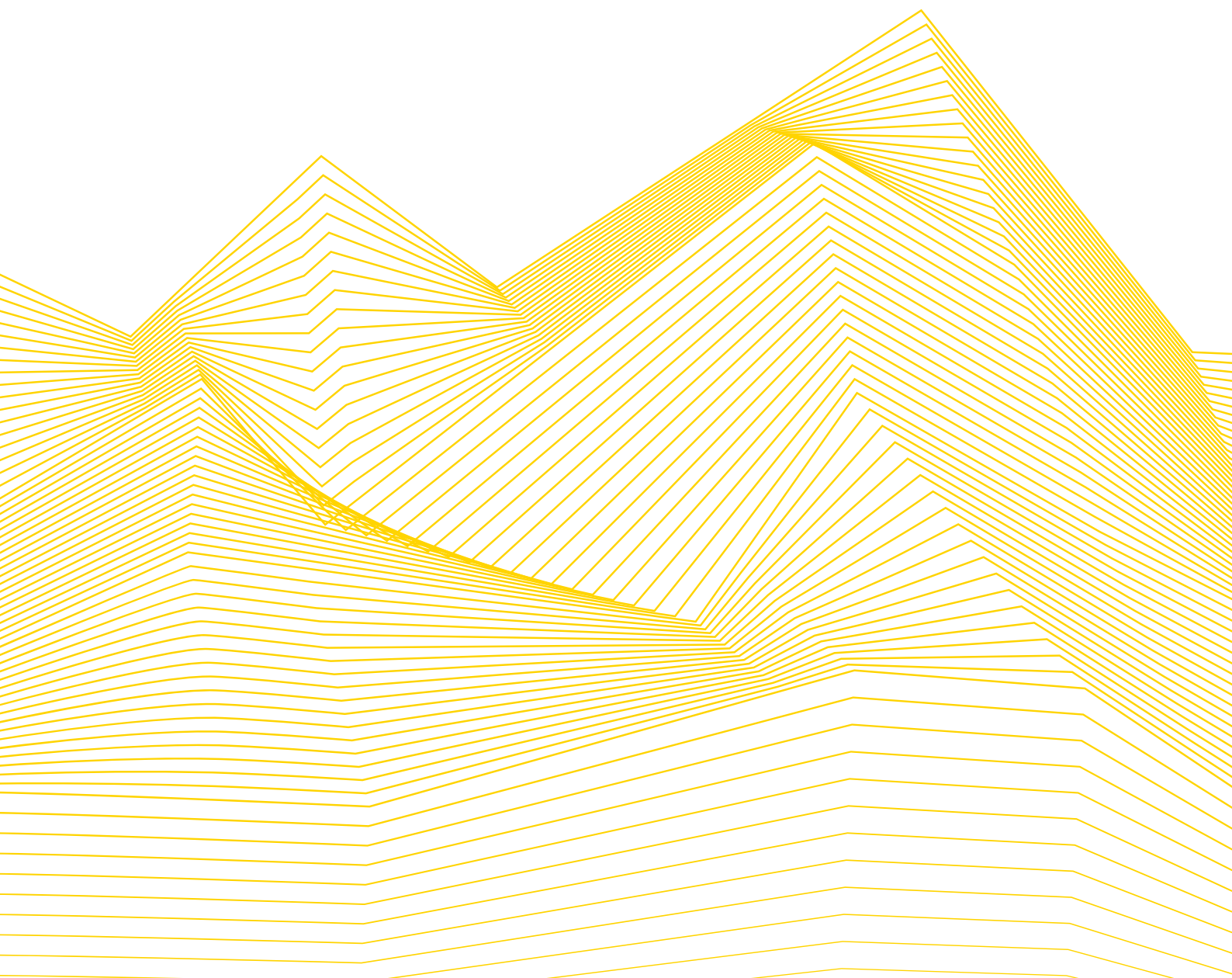
MEHRFACH ANHAKEN

Um mehrere Zeilen anzuhaken selektieren Sie diese mit gedrückter Shifttaste  und drücken   um die ausgewählten Zeilen anzuhaken.

AUTO SPALTENBREITE

Mit einem Doppelklick in Ulysses Listen können Sie die Spaltenbreite automatisch anpassen.

AUFTRAGSNUMMER  TEILENUMMER



HOST SOFTWARE, ENTWICKLUNG
UND CONSULTING GMBH
Linzer Straße 4

Tel.: +(43) 7582 37533-0
Email : info@ulysses-erp.com
A-4560 Kirchdorf an der Krems