

March 2022



LET'S CONNECT

■■■■ PRINECT ■■
ANWENDERTAGE

Willkommen
bei den Prinect
Anwendertagen
**am 20. und 21. Mai
2022 in Wiesloch.**

 **HEIDELBERG**

Endlich wieder persönlich reden.

Endlich wieder persönlich austauschen. Nach mehr als 2 Jahren Corona-Pause ist das Orgateam der Prinect Anwendertage sehr erfreut, Sie wieder zu unserer Traditionsveranstaltung einladen zu können. Die diesjährigen Anwendertage finden in Wiesloch statt, direkt im Innovationszentrum und dem Print Media Center der Heidelberger Druckmaschinen AG. Doch eines bleibt gleich: Wir haben intensiv ihr Feedback zur letzten Veranstaltung studiert und auch in diesem Jahr wieder ein spannendes Programm für Sie vorbereitet.

Wir starten mit der Frage in den Tag, wie wir gute motivierte Mitarbeiter/innen für einen Mehrgenerationenbetrieb gewinnen und halten können. Dazu haben wir einen erfahrenen Praktiker gewonnen, der viele Jahre Betriebe in diesem immer wichtiger werdenden Themenkreis beraten hat. Nach zwei kurzen Kundenvorträgen zum Thema „Konzepte der Produktionsplanung und deren Auswirkungen für die Produktion“, geht es mit dem ersten Highlight der Anwendertage 2022 weiter.

Die Heidelberger erläutern erstmals ihre cloudbasierte Prinect Workflowstrategie, die auf den neuen Prinect Apps beruht. Sie erläutern und zeigen nach der Ankündigung von „Heidelberg Plus“ und „Print Shop Analytics im Herbst 2021 als Weltpremiere die neue „Prinect Smart Product App“, die auf dem Industrie 4.0 Gedanken basiert. Was hat es damit auf sich? Was ist das Neue im Vergleich zu meinem bestehenden Prinect Production Workflow, und wie funktioniert beides zusammen? Und kann es mir helfen „besser“ zu werden, Kosten zu senken und Mitarbeiter zu motivieren? All diesen Fragen werden wir intensiv auf den Grund gehen.

Der Nachmittag wird wieder mit den Heidelberg News und dem Überblick über die anschließenden Workshops eingeleitet.

In 8 verschiedenen Slots am Freitag und Samstag haben Sie die Möglichkeit, sich einen detaillierten Überblick über die Neuerungen mit viel Platz für Diskussionen zu verschaffen – direkt an den Maschinen des Print Media Centers oder auch „hands on“ in den Seminarräumen direkt an der Software selbst. Das Thema Cyber-Sicherheit wurde erstmals ins Programm aufgenommen – ein leider sehr aktuelles Thema wie Berichte aus diversen Druckereien zeigen. Bei all diesen Neuerungen bleibt aber eines gleich - die ausführlichen Pausen um den regen Austausch untereinander zu ermöglichen.

Am Abend kehren wir zurück nach Heidelberg, genauer gesagt ins Heidelberger Schloss. Nach einem Empfang mit Traumblick über eine der schönsten und romantischen Städten Europas wird uns auf Einladung der Heidelberger die Schlossgastronomie bis in den späten Abend verwöhnen. Denn die Unterhaltung und Geselligkeit darf nach zwei harten Coronajahren nicht zu kurz kommen.

Und noch etwas Neues gibt es, die Teilnahme in 2022 ist Coronabedingt gebührenfrei.

Treffen Sie Experten der Druckindustrie und tauschen Sie sich zu neuen Ideen aus

Erfahren Sie, wie Sie mit Prinect und digitalen Produkten in allen Geschäftsbereichen profitieren können

Neuigkeiten zu Prinect und aktuellen Updates

Spannende Key Notes, interessante Vorträge und Workshops

Das Orgateam freut sich auf Sie.



Wir freuen uns, Sie am 20. und 21. Mai in Wiesloch begrüßen zu dürfen. Für die Anmeldung zur Veranstaltung gehen Sie bitte auf www.heidelberg.com/Anwendertage.

Diese Webseite steht spätestens ab dem 19. April für Sie zur Verfügung.

Zusätzlich besteht die Möglichkeit auf der Webseite der Prinect Anwendertage unter www.primect-anwendertage.org weitere Informationen zu finden.

Das Organisationsteam

Die Prinect Anwendertage sind eine Veranstaltungsreihe, die von Prinect-Anwendern für Prinect-Anwender organisiert und durchgeführt wird. Die Heidelberger Druckmaschinen AG sponsert das Event und leistet organisatorische und logistische Hilfe. Das Programm der Prinect Anwendertage 2022 wurde von den folgenden Mitgliedern des Organisationsteams für Sie zusammengestellt:

Frank Karl, Medienhaus RETE OHG, Freiburg (D)

Martin Klein, ctrl-s GmbH, Stuttgart (D)

Mariusz Lewandowski, Nice Project, Posnan (Pol)

Thomas Schubert, ColorGate Digital Output Solutions GmbH, Hannover (D)

Jens Gieck, Heidelberger Druckmaschinen Vertriebs GmbH (D)

Volker Havel, MEO Media GmbH, Saerbeck (D)

Albert Tuijtel, Tuijtel, Hardinxveld-Giessendam (NL)

VORTRÄGE UND WORKSHOPS

20. Mai 2022 – Freitag

09:00–09:30	Herzlich Willkommen bei Kaffee/Tee
09:30–09:45	Begrüßung und Vorstellung Programm
09:45–10:25	Mitarbeiter gewinnen und halten im Mehrgenerationenbetrieb
10:25–10:45	Auftragsanlage und Produktionssteuerung: Die Kontroverse
10:45–11:15	Kaffeepause
11:15–11:35	Die Cloud Strategie von Heidelberg: Heidelberg Plus & Prinect Apps
11:35–11:55	Print Shop Analytics
11:55–12:15	Weltpremiere: Smart Product App
12:15–13:30	Mittagspause
13:30–13:50	Heidelberg News: Intro zu den Workshops
13:50–14:00	Weg zu den Workshops
14:00–17:30	Workshops: 4 Runden
17:30–18:30	Transfer nach Heidelberg
18:30–22:30	Gemeinsames Abendessen

Mitarbeiter gewinnen und halten im Mehrgenerationenbetrieb

In Zeiten des demographischen Wandels ist es wichtig, jetzt zu reagieren und sich um seine Mitarbeiter zu kümmern um ein Magnet zu werden, für gute und kompetente Mitarbeiter. Wie das funktioniert, zeigt Ihnen Herr Moris Hanna (Vertriebs- und Unternehmensberater) in seinem Vortrag. Seine Beispiele sind von der Praxis für die Praxis.

Vortragender:

Moris Hanna

Sales and Business Mentor

Auftragsanlage und Produktionssteuerung: Die Kontroverse

Im diesjährigen Planungsmeeting gab es eine intensive Diskussion zum Thema Auftragsanlage und die Konsequenzen der heute gängigen Arbeitsweise für die Produktion. „Wir legen Aufträge für kleine Flyer genauso an wie andere Industrien einen kompletten Schiffsneubau angehen“. Stimmt das und wenn ja, was bedeutet das für die Art und Weise wie wir in unseren Druckereien produzieren. Die beiden Orgateam Mitglieder Martin Klein und Volker Havel bringen diese Diskussion aus zwei unterschiedlichen Blickrichtungen in einem kurzen Vortrag aufs Podium, um die Vor- und Nachteile auszuleuchten und sie dann gemeinsam mit ihnen zu diskutieren. Ein spannendes Thema mit viel Potential für angeregte Diskussionen über den Tag und in den Abend.

Vortragender:

Martin Klein

ctrl-s GmbH

Volker Havel

MEO Media GmbH (D)

Die Cloud Strategie von Heidelberg: Heidelberg Plus & Prinect Apps

In diesem Vortrag geben die beiden Verantwortlichen der Digitalisierungsprojekte bei Heidelberg einen tiefen Einblick in die Strategie von Heidelberg Plus und in die neuen Prinect Apps. Erstmals im Herbst 2021 angekündigt, wird kurz vor der Verfügbarkeit im Markt der aktuelle Status von Heidelberg Plus erläutert und die Software gezeigt. Anschließend informieren wir Sie umfassend über die neue cloudbasierte Prinect Workflowstrategie rund um die Prinect Apps und dem Zusammenspiel mit den installierten Prinect Produktion Systemen. Lassen Sie sich überraschen, denn es gibt große Neuigkeiten.

Vortragende:

Claudia Jung

Heidelberger

Druckmaschinen AG

Christopher Berti

Heidelberger

Druckmaschinen AG

Print Shop Analytics

Steuern Sie heute Ihre Prozesse auf Basis aktueller Daten? Oder haben Sie lediglich begrenzten Zugang zu Ihren aktuellen Kennzahlen und benötigten Zeit für manuelle Auswertungen? Print Shop Analytics bietet eine cloud-basierte, integrierte Lösung, die die Kennzahlen des Drucksaaß in Echtzeit erfasst, auswertet und überwacht. Unterstützt durch künstliche Intelligenz hilft es mit konkreten Handlungsempfehlungen, die Produktion zu optimieren. In diesem Vortrag erläutern wir Ihnen kurz vor der Markteinführung die wichtigsten Merkmale und zeigen auf, wie Print Shop Analytics Sie in ihrer täglichen Arbeit unterstützt.

Vortragende:

Carolina Viterbo

Heidelberger

Druckmaschinen AG

Christopher Berti

Heidelberger

Druckmaschinen AG

Weltpremiere Smart Product App

Nach der Ankündigung von Print Shop Analytics freuen wir uns, Ihnen in einer Weltpremiere die zweite Prinect App vorzustellen. Und die hat es in sich! Mit der auf den Prinzipien der Industrie 4.0 aufgebauten Smart Product App stellen wir neue, innovative Modelle der Zusammenarbeit sowohl innerhalb Ihrer Druckerei aber auch mit Ihren Kunden vor. Sie erhalten auf einfache Art und Weise druckfertige PDF-Dateien, die leicht und automatisch produziert werden können. Denn die PDF-Datei weiß selbst, wie sie anschließend produziert werden soll. Sie erleben den Einstieg in eine neue Art der Produktion, die das Leben Ihrer Kunden als auch das Ihrer Mitarbeiter leichter machen wird.

Vortragende:

Ina Antoine
Heidelberger
Druckmaschinen AG

Axel Zöller
Heidelberger
Druckmaschinen AG

Heidelberg News: Intro zu den Workshops

Der Klassiker im Programm der Prinect Anwendertage wird natürlich auch im Jahr 2022 nicht fehlen. Wie gewohnt werden in einem Gesamtüberblick die Highlights der neuen Prinect Version kurz und knapp vorgestellt und ein Überblick über die Workshops gegeben. Dies gibt wichtigen Input für die Frage, welche Workshops am Nachmittag und am Samstag besucht werden sollten.

Vortragender:

Axel Zöller
Heidelberger
Druckmaschinen AG

WORKSHOPS

20. Mai 2022

Freitag

14:00–17:25

Workshop Runden 1–4

14:00–14:40

WS 1–WS 6

Kaffeepause

14:55–15:35

WS 7–WS 12

Kaffeepause

15:50–16:30

WS 13–WS 18

Kaffeepause

16:45–17:25

WS 19–WS 24

21. Mai 2022

Samstag

09:00–12:45

Workshop series 5–8

09:00–09:10

Willkommen
und Einleitung
zum 2. Tag

09:10–09:50

WS 25–WS 30

Kaffeepause & Snacks

10:10–10:50

WS 31–WS 36

Kaffeepause & Snacks

11:10–11:50

WS 37–WS 42

Kaffeepause

12:05–12:45

WS 43–WS 47

Mittagessen und auf Wiedersehen

Print Shop Analytics: Der kürzeste Weg zur besseren Performance

WS 1, WS 7, WS 22 und WS 25

Lernen Sie in diesem Workshop Print Shop Analytics kennen: unsere cloud-basierte, integrierte Lösung zur Analyse und Überwachung von Produktionskennzahlen. Erleben Sie, wie leicht Sie und Ihre Kollegen mit dem Zugang über Heidelberg Plus auf Ihre Daten zugreifen können. Sie sind schnell informiert, wo Dinge anders laufen als geplant, können gegensteuern und so Ihre Performance verbessern.

Vortragende:

Carolina Viterbo

Heidelberger Druckmaschinen AG

Smart Product App: Der Workshop inkl. Live Demo

WS 2, WS 8, WS 13 und WS 33

In diesem Workshop vertiefen wir den Einblick in die neue Smart Product App. Lernen Sie die Details kennen, wie die neuen Zusammenarbeitsmodelle intern als auch mit ihren Kunden aussehen können. Und was bedeutete das wirklich druckfertige PDFs, die selbst Wissen wie sie produziert werden sollen? Wie funktioniert das? Fühlen sie den Heidelbergern auf den Zahn und stellen Sie die Fragen, um den radikal neuen Workflowansatz besser zu verstehen.

Vortragende:

Ina Antoine

Heidelberger

Druckmaschinen AG

Axel Zöllner

Heidelberger

Druckmaschinen AG

Einstieg in die Welt des Verpackungsdrucks mit dem Prinect Business Manager - Update und neue Funktionen

WS 3 und WS 20

Die Druckwelt verändert sich in Richtung Verpackungsdruck und wird zusätzlich befeuert durch die Corona-Pandemie. Druckereien suchen nach neuen Perspektiven. Sie versuchen die neue Welt des Verpackungsdrucks für sich zu erschließen oder auch in andere Segmente einzusteigen, um ihre Geschäftsaktivitäten zu diversifizieren. Die neue Lösung des Prinect Business Manager, hilft Ihnen dabei, diesen Transformationsprozess zu vollziehen. In diesem Workshop zeigen wir Ihnen einen Auszug möglicher Workflows, abgerundet durch einen Überblick über die neuen Features der letzten drei Prinect Business Manager Versionen. Erfahren Sie, wie die neuen innovativen Funktionen Ihnen helfen können, Ihr Tagesgeschäft zu verbessern.

Vortragende:

Volker Kaiser

Heidelberger

Druckmaschinen AG

Marc Woschei

Heidelberger

Druckmaschinen AG

Schneller Start mit Prinect APSC: Mit Standardkennlinien die Papierdehnung kompensieren

WS 4 und WS 10

Bereits in der Vorstufe lässt sich das Thema "schlechter Passer aufgrund von Papierdehnung" optimal lösen: Mit Prinect APSC werden Platten kompensiert belichtet. Seit neuestem reichen dafür drei Klicks: Mitgelieferte Standardkennlinien verbessern die Genauigkeit des Registers um mindestens die Hälfte. Wer ein noch besseres Ergebnis benötigt, kann auf komfortable und schnelle Weise die Kompensation anpassen. Überzeugen Sie sich selbst von den Bogen, die wir im Workshop an der XL 106 mit Standardkennlinien drucken. Weiterhin zeigen wir die verschiedenen Methoden, die Kennlinien noch genauer anzupassen. Vergleichen Sie Bogen mit und ohne Kompensation.

Vortragende:

Cordula Völker

Heidelberger

Druckmaschinen AG

Christian van der Bosch

Heidelberger

Druckmaschinen AG

Optimieren Sie Ihren Offset- und Digital Workflow: Prinect DFE & Versafire

WS 5 und WS 11

Prinect DFE & Versafire ist die maßgeschneiderte Kombination aus intuitiver Benutzeroberfläche, hochautomatisierten Prozessen, RIP-Leistung und Farbmanagement. Einen Vorgeschmack auf die perfekte Kombination können Sie im Live Demo Workshop erhalten. Darüber hinaus können Sie erleben, wie die Investitionen in den Offset-Workflow nahtlos in einen hybriden Produktionsworkflow integriert werden.

Vortragende:

Victoria Yang

Heidelberger

Druckmaschinen AG

Hans Schieber

Heidelberger

Druckmaschinen Vertriebs GmbH

Datenverbindungen zum Lieferanten sind aufwändig und teuer – nicht mit Zaikio!

WS 6, WS 14, WS 32 und WS 45

Mit den Zaikio Produkten öffnen wir ihnen den Weg in Richtung Digitalisierung, Automatisierung und die effizientere Zusammenarbeit mit ihren Partnern. Zaikio Procurement verbindet ihren Einkauf technisch mit ihren Lieferanten. Einkaufen wird einfacher, schneller und transparenter. Sie prüfen die Verfügbarkeit von Papier und Verbrauchsmaterialien, bestellen zum tagesaktuellen Preis und verfolgen den Status ihrer Bestellung bequem am Bildschirm. Manuelle Eingriffe, das zeitraubende Laden von Preislisten und die Pflege von Materialstämmen können in Zukunft vollständig entfallen.

Vortragender:

Jürgen Grimm

Heidelberger Druckmaschinen AG

Prinect Production Workflow: Welche Verbesserungen bringt die Version 2021.10?

WS 9, WS 18, WS 27 und WS 31

Dieser Workshop informiert über die Änderungen und neueren Funktionen des gesamten Prinect Produktionsworkflows. Was sind die neuen Aktualisierungsmechanismen? Wie bekomme ich meine Cloud-Anbindung? Welche weiteren Funktionen sind enthalten – und wie kann ich (noch) mehr darüber erfahren? Der Klassiker Workshop zum Prinect Produktion System und ein “Muss” für jeden Anwender, der verstehen will, was in seinem System passiert.

Vortragende:

Wiebke Stoltenberg

Heidelberger

Druckmaschinen AG

Cyber-Sicherheit: Was kann ich tun, um meinen Betrieb & Workflow besser vor Cyber-Attacken zu schützen?

WS 12, WS 21, WS 34 und WS 38

Die Cyber-Sicherheit von graphischen Produktions-Maschinen und des Workflows stellt für viele Unternehmen oftmals noch eine Art Terra Incognita dar. Beim Thema Cyber-Sicherheit richten die Unternehmen bisher ihren Blick ausschließlich auf den Schutz der eingesetzten Informationstechnology (IT) und weniger auf die Absicherung der im Wertschöpfungsprozess eingesetzten Maschinen und Anlagen. Das Thema Cyber-Sicherheit stellt in Verbindung mit der hohen Komplexität solcher Systeme eine zunehmende Herausforderung dar. Aufgrund der steigenden Relevanz für die Wertschöpfung wird es für Unternehmen immer wichtiger, geeignete Lösungsstrategien zum Schutz dieser Anlagen und Systeme zu entwickeln sowie die Widerstandsfähigkeit der wertschöpfenden Prozesse und Abläufe gegenüber Cyber-Bedrohungen zu erhöhen.

Vortragende:

André Loske

Heidelberger

Druckmaschinen AG

Sven Schober

Heidelberger

Druckmaschinen AG

Von der Akzidenz zur Verpackung – wie Prinect den Einstieg in den Verpackungsdruck erfolgreich macht!

WS 15 und WS 24

Es gibt viele, gute Gründe in den Verpackungsdruck einzusteigen – zum Beispiel als zusätzliches Geschäftsfeld, um die Wertschöpfung im eigenen Haus zu halten oder um mit den Anforderungen bestehender Kunden mitzuwachsen. Ein echter Mehrwert also, das Prinect Production beides abdeckt – Akzidenz und Verpackung. Mit diesem Workshop geben wir einen Überblick über die zentralen Unterschiede und gehen auf die wesentlichen Schritte der Faltschachtelproduktion ein.

Zielgruppe: Ziel des Workshops ist nicht Detailwissen für komplexe Workflowautomatisierung zu vermitteln. Im Vordergrund steht vielmehr der Überblick über die Erfolgsfaktoren und mit welchen Lösungen der Einstieg in die Verpackung gelingen kann.

Vortragender:

Sebastian Schwarz

Heidelberger Druckmaschinen AG

Sonderfarben mit Prinect Multicolor simulieren: Welche Vorteile hat das?

WS 16

Ihre Aufträge enthalten viele Sonderfarben und zudem sinken die Auflagen. Lange Wasch- und Einrichtezeiten gehen damit einher. Prinect Multicolor – das Drucken mit genau sieben definierten Farben – bietet eine wirtschaftliche Alternative. Doch reicht die Farbqualität, wenn nicht die echten Sonderfarben verwendet werden? Im Workshop drucken wir an der XL75 zwei verschiedene Formen mit Prinect Multicolor und vergleichen das Farbergebnis mit dem Sonderfarbendruck. Weiterhin zeigen wir, wie Prinect Multicolor im Vorstufenworkflow funktioniert. Diskutieren Sie mit uns, ob Prinect Multicolor auch den Druck Ihrer Aufträge vereinfacht.

Vortragende:

Cordula Völker

Heidelberger

Druckmaschinen AG

Moana Diehl

Heidelberger

Druckmaschinen AG

Automatisiertes Plattenhandling von Plate Pilot bis zur Druckmaschine

WS 17 und WS 23

Immer kleinere Auflagen und immer mehr Druckjobs sind eine echte Herausforderung für die Plattenproduktion. Ihre Vorstufe muss die Belichtung zum richtigen Zeitpunkt anstoßen und im besten Fall die Platten in der richtigen Reihenfolge an die Druckmaschinen liefern. Wir zeigen Ihnen in diesem Workshop, wie Sie das Thema effizient angehen und bewerkstelligen können. Wer den Prinect Workflow mit der Funktion Plate Pilot, eine automatisierte Plattensortier-Anlage und die Speedmaster XL 106-8-P mit Plate-to-Unit in Aktion sehen möchte, ist in diesem Workshop genau richtig. Ob mit manuellen Eingriffen oder vollautomatisiert – so lässt sich die Plattenausgabe kontrollieren und erfolgt in der richtigen Reihenfolge.

Zielgruppe: Der Workshop richtet sich an Prinect-Anwender, die ihre Plattenproduktion an die Drucksaalplanung anpassen möchten, egal ob mit digitaler Planung oder interaktiv mit Plate Pilot.

Vortragende:

Ulrike Seethaler

Heidelberger Druckmaschinen AG

Prinect Multicolor Workflow für Experten: Ein Blick hinter die Kulissen

WS 19

Prinect Multicolor ist eine wirtschaftlich interessante Alternative zum Druck mit echten Sonderfarben. Letztere werden durch Separationen mit sieben definierten Farben simuliert gedruckt. Von der Farbqualität können Sie sich im Workshop selbst überzeugen: Wir drucken an der XL75 eine Form mit Prinect Multicolor. Der Prinect Workflow hält für die 7-Farb-Separation inzwischen einiges an Tricks bereit. Vom Arbeiten mit der InRip-Variante über gemischtes Rastern bis hin zum gemischten Rendering Intent geben wir Tipps für den Workflow. Fragen und Antworten aus der Anwendererfahrung mit Prinect Multicolor ergänzen den Workshop.

Vortragende:

Cordula Völker

Heidelberger

Druckmaschinen AG

Moana Diehl

Heidelberger

Druckmaschinen AG

Tobias Laubmann

Heidelberger

Druckmaschinen AG

PDF Toolbox

WS 26 und WS 43

Die PDF Toolbox, Heidelbergs vielseitiger und bewährter „PDF-Problemlöser“, hat einige Weiterentwicklungen seiner Tools erfahren, die wir Ihnen in diesem Workshop vorstellen möchten.

Zielgruppe: Dieser Workshop-Klassiker richtet sich an Anwender aus allen Betriebsgrößen, die die neuen Funktionalitäten der PDF Toolbox kennenlernen möchten. Es ist kein Expertenwissen notwendig. Kenntnisse der PDF Toolbox werden vorausgesetzt.

Vortragende:

Sylke Hansen

Heidelberger

Druckmaschinen AG

Frank Gnutzmann

Heidelberger

Druckmaschinen AG

Spezialisten Workshop: Prinect Signa Station. Markenhandling & Multiprozess Kurvensätze als Voraussetzung für die Automatisierung

WS 28 und WS 42

Automatisierung ist ein wesentlicher Treiber der Produktivität in den Druckereien. Der Prinect Workflow bietet dazu einen umfangreichen Baukasten, um ganze Prozesse zu automatisieren. Eine wesentliche Voraussetzung sind die Grundlagen im Markenhandling und den Kalibrationskurven zu legen. Dieser Workshop erläutert im Detail für den Experten was zu tun ist, um diese Grundlagen zu legen.

Vortragende:

Martin Klein
ctrl-s GmbH

Timm Haase
Heidelberger
Druckmaschinen AG

Digitale Planung ohne MIS-Anbindung: Welche Vorteile bietet der Prinect Scheduler?

WS 29 und WS 39

Auf dem Weg zum Smart Print Shop ist der Einsatz einer digitalen Planung nur ein logischer nächster Schritt. Erfahren Sie in diesem Workshop, wie Sie Aufträge mit wenig Aufwand in der gewünschten Reihenfolge an die Druckmaschinen bringen können. Der Prinect Production Manager mit integriertem Scheduler eröffnet Ihnen viele Möglichkeiten. Auch ohne MIS-Anbindung lässt sich z.B. die Auftragsreihenfolge optimieren oder die Verfügbarkeit von Produktionsmitteln wie Farbe und Papier verwalten. Und Ihr Außendienst ist jederzeit in der Lage sich ein Bild über die aktuelle Kapazitätsauslastung zu machen. Zielgruppe: Der Workshop richtet sich an Prinect-Anwender, die die Produktion planen und alle, die sich weitere Optimierungspotentiale erschließen möchten.

Vortragender:

Ulrike Seethaler

Heidelberger Druckmaschinen AG

Prinect Online Training: Lerne jederzeit und überall

WS 30, WS 41 und WS 46

Wie gelangen Sie heute an umfassendes Prinect Know-how? Mit unserem neuen Online-Trainingskonzept erwerben Sie jetzt fundiertes Wissen rund um Prinect, flexibel und mit wenig Aufwand. Jederzeit und überall, egal ob Einsteiger oder routinierter Anwender. Erleben Sie unsere neue Lernplattform und entdecken Sie umfangreiche Trainings mit zahlreichen Erklärvideos und Interaktionen. In diesem Workshop präsentieren wir Ihnen beispielhaft das Prinect Production Manager Basis Training für die Druckvorstufe.

Vortragende:

Anne Haferkorn

Heidelberger
Druckmaschinen AG

Sabrina Mathies

Heidelberger
Druckmaschinen AG

Akzidenz & Verpackung? Keine Entweder-Oder-Entscheidung, sondern eine profitable Erweiterung des Angebots. Ein erfolgreicher Anwender berichtet.

WS 35 und WS 47

Die Verpackung wächst. In diesem Workshop betrachten wir den Verpackungsmarkt aus dem Blickwinkel eines Akzidenzdruckers. Mit welchen Schritten gelingt der Einstieg in diesen Markt? Wer könnte Ihnen besser und authentischer berichten als ein erfolgreicher Kunde? Erfahren Sie, welche Rolle Prinect Production gespielt hat. Sie haben die Möglichkeit zum Erfahrungsaustausch und einer angeregten Diskussion.

Vortragende:

Sebastian Schwarz

Heidelberger

Druckmaschinen AG

Jens Gieck

Heidelberger

Druckmaschinen AG

Zentrale Farbdatenbank – Anwendung leicht gemacht

WS 36 und WS 44

In diesem Workshop werden Aufbau, Anwendung und Vorteile der Zentralen Farbdatenbank im Production Manager anhand praktischer Beispiele erklärt.

Lernen Sie die Vorteile für den Drucker ebenso kennen, wie die Möglichkeiten der Vorstufe mit Fremdsystemen im Verpackungsdruck zu kommunizieren.

Vortragender:

Bernd Utter

Heidelberger Druckmaschinen AG

Update und neue Funktionen für den Prinect Business Manager – Kurzüberblick zur neuen Verpackungslösung

WS 37

In diesem Workshop möchten wir Sie über die letzten Updates und neuen Features unseres Prinect Business Managers informieren. Diese neuen Features der letzten drei Prinect Business Manager Versionen werden Ihnen helfen, Ihr Tagesgeschäft zu verbessern und Ihre Prozessabläufe zu beschleunigen. Zusätzlich bieten wir Ihnen erste Einblicke in die Welt des Verpackungsdrucks mit unserer neuen vollintegrierten Verpackungslösung, abgerundet durch die Präsentation typischer Use Cases innerhalb einer integrierten Produktionsumgebung.

Vortragender:

Volker Kaiser

Heidelberger Druckmaschinen AG

Prinect Packaging – Welche Neuerungen und Erweiterungen bietet die neue Version für Verpackungsdrucker?

WS 40

In diesem Workshop stellen wir Ihnen die neuen Funktionen und Erweiterungen des Prinect Packaging Workflows vor. Profitieren Sie von neuen Funktionen bei der Nutzenerzeugung und der Bogenerstellung. Außerdem erfahren Sie, welche Verbesserungen bei den Themen Integration und Anbindung an den Prinect Business Manager auf Sie warten.

Vortragender:

Marc Woschei

Heidelberger Druckmaschinen AG

Impressum

Heidelberger Druckmaschinen AG
Kurfürsten-Anlage 52 – 60
69115 Heidelberg
Deutschland
Telefon +49 6221 92-00
Telefax +49 6221 92-6999
contact@heidelberg.com
Weitere Angaben unter:
heidelberg.com

Marken

Heidelberg, das Heidelberg Logo, Prinect, das Prinect Logo, der Prinect Production Manager, SignaStation, Speedmaster, Versafire und Zaikio sind eingetragene Marken der Firma Heidelberger Druckmaschinen AG in Deutschland und anderen Ländern.

Stand: March 2022