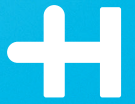


LET'S CONNECT

■■■■ PRINECT ■■■■
ANWENDERTAGE



Agenda
20. Mai 2022
Freitag

09:00 – 09:30	Herzlich Willkommen bei Kaffee/Tee
09:30 – 09:45	Begrüßung und Vorstellung Programm
Raum IVZ Atrium	Vortragende: Orga Team
09:45 – 10:25	Mitarbeiter gewinnen und halten im Mehrgenerationenbetrieb
Raum IVZ Atrium	Vortragender: Moris Hanna
10:25 – 10:45	Auftragsanlage und Produktionssteuerung: Die Kontroverse
Raum IVZ Atrium	Vortragender: Martin Klein & Volker Havel
10:45 – 11:15	Kaffeepause
11:15 – 11:35	Die Cloud Strategie von Heidelberg: Heidelberg Plus & Intro Prinect Apps Strategie
Raum IVZ Atrium	Vortragende: Claudia Jung & Christopher Berti
11:35 – 11:55	Print Shop Analytics
Raum IVZ Atrium	Vortragende: Carolina Viterbo & Christopher Berti
11:55 – 12:15	Weltpremiere: Smart Product App
Raum IVZ Atrium	Vortragende: Ina Antoine & Axel Zöllner
12:15 – 13:30	Mittagspause
13:30 – 13:50	Heidelberg News: Intro zu den Workshops
Raum Halle 11 Fläche	Vortragender: Axel Zöllner
13:50 – 14:00	Weg zu den Workshops

14:00 – 14:40

Workshop Runde 1

WS1

Print Shop Analytics: Der kürzeste Weg zur besseren Performance

Raum 4

Vortragende: Carolina Viterbo

WS2

Smart Product App: Der Workshop inkl. Live Demo

Raum 1a/1b

Vortragende: Ina Antoine & Axel Zöllner

WS3

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

Raum 5

Vortragende: Volker Kaiser & Marc Woschei

WS4

Schneller Start mit Prinect APSC: Mit Standardkennlinien die Papierdehnung kompensieren

PMC XL106-8-P

Vortragende: Cordula Völker & Christian v. d. Bosch

WS5

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

PMC Versafire

Vortragende: Victoria Yang & Hans Schieber

WS6

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

Raum 2.36

Vortragender: Jürgen Grimm

14:40 – 14:55

Kaffeepause

14:55 – 15:35

Workshop Runde 2

WS7

Print Shop Analytics: Der kürzeste Weg zur besseren Performance

Raum 4

Vortragende: Carolina Viterbo

WS8

Smart Product App: Der Workshop inkl. Live Demo

Raum 1a/1b

Vortragende: Ina Antoine & Axel Zöllner

WS9

Prinect Production Workflow 2022: Welche Verbesserungen bringt die Version 2021.10?

Raum 5

Vortragende: Wiebke Stoltenberg

WS10

Schneller Start mit Prinect APSC: Mit Standardkennlinien die Papierdehnung kompensieren

PMC XL106-8-P

Vortragende: Cordula Völker & Christian v. d. Bosch

WS11

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

PMC Versafire

Vortragende: Victoria Yang & Hans Schieber

WS12

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

Raum 1. Etage Fläche

Vortragende: Sven Schober & André Loske

15:35 – 15:50

Kaffeepause

15:50 – 16:30

Workshop Runde 3

WS13

Smart Product App: Der Workshop inkl. Live Demo

Raum 1a/1b

Vortragende: Ina Antoine & Axel Zöller

WS14

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

Raum 2.36

Vortragender: Jürgen Grimm

WS15

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

Raum 3

Vortragender: Sebastian Schwarz

WS16

Sonderfarben mit Prinect Multicolor simulieren: Welche Vorteile hat das?

PMC XL 75-8-P5

Vortragende: Cordula Völker & Moana Diehl

WS17

Automatisiertes Plattenhandling von Plate Pilot bis zur Druckmaschine

PMC XL106-8-P

Vortragende: Ulrike Seethaler

WS18

Prinect Production Workflow 2022: Welche Verbesserungen bringt die Version 2021.10?

Raum 5

Vortragende: Wiebke Stoltenberg

16:30 – 16:45

Kaffeepause

16:45 – 17:25

Workshop Runde 3

WS19

Prinect Multicolor Workflow für Experten: Ein Blick hinter die Kulissen

PMC XL75-8P5

Vortragende: Cordula Völker & Tobias Laubmann & Moana Diehl

WS20

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

Raum 5

Vortragende: Volker Kaiser & Marc Woschei

WS21

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

Raum 1. Etage Fläche

Vortragende: Sven Schober & André Loske

WS22

Print Shop Analytics: Der kürzeste Weg zur besseren Performance

Raum 4

Vortragende: Carolina Viterbo

WS23

Automatisiertes Plattenhandling von Plate Pilot bis zur Druckmaschine

PMC XL106-8-P

Vortragende: Ulrike Seethaler

WS24

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

Raum 3

Vortragender: Sebastian Schwarz

17:30 – 18:30

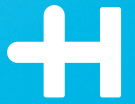
Transfer nach Heidelberg

18:30 – 22:30

gemeinsames Abendessen

LET'S CONNECT

■■■■ PRINECT ■■■■
ANWENDERTAGE



Agenda
21. Mai 2022
Samstag

08:30 – 09:00	Herzlich Willkommen bei Kaffee/Tee
09:00 – 09:10	Willkommen und Einleitung zum 2. Tag
Raum PMC Fläche	Vortragende: Orgateam
09:10 – 09:50	Workshop Runde 5
WS25	Print Shop Analytics: Der kürzeste Weg zur besseren Performance
Raum 4	Vortragende: Carolina Viterbo
WS26	PDF Toolbox
Raum 1a/1b	Vortragende: Sylke Hansen & Frank Gnutzmann
WS27	Prinect Production Workflow 2022: Welche Verbesserungen bringt die Version 2021.10?
Raum 5	Vortragende: Wiebke Stoltenberg
WS28	Spezialisten Workshop: Prinect Signa Station. Markenhandling & Multiprozess Kurvensätze als Voraussetzung für die Automatisierung
Raum 2.36	Vortragende: Martin Klein & Timm Haase
WS29	Digitale Planung ohne MIS-Anbindung: Welche Vorteile bietet der Prinect Scheduler?
Raum 1. Etage Fläche	Vortragende: Ulrike Seethaler
WS30	Prinect Online Training: Lerne jederzeit und überall
Raum 3	Vortragende: Anne Haferkorn & Sabrina Mathies
09:50 – 10:10	Kaffeepause & Snacks

10:10 – 10:50

Workshop Runde 6

WS31

Prinect Production Workflow 2022: Welche Verbesserungen bringt die Version 2021.10?

Raum 5

Vortragende: Wiebke Stoltenberg

WS32

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

Raum 2.36

Vortragender: Jürgen Grimm

WS33

Smart Product App: Der Workshop inkl. Live Demo

Raum 1a/1b

Vortragende: Ina Antoine & Axel Zöllner

WS34

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

Raum 1. Etage Fläche

Vortragende: Sven Schober & André Loske

WS35

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

Raum 3

Vortragende: Sebastian Schwarz & Jens Gieck

WS36

Zentrale Farbdatenbank - Anwendung leicht gemacht

Raum 4

Vortragender: Bernd Utter

10:50 – 11:10

Kaffeepause & Snacks

11:10 – 11:50

Workshop Runde 7

WS37

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

Raum 4

Vortragender: Volker Kaiser

WS38

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

Raum 1a/1b

Vortragende: Sven Schober & André Loske

WS39

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

Raum 1. Etage Fläche

Vortragende: Ulrike Seethaler

WS40

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

Raum 5

Vortragender: Marc Woschei

WS41

Prinect Online Training: Lerne jederzeit und überall

Raum 3

Vortragende: Anne Haferkorn & Sabrina Mathies

WS42

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

Raum 2.36

Vortragende: Martin Klein & Timm Haase

11:50 – 12:05

Kaffeepause

12:05 – 12:45

Workshop Runde 8

WS43

PDF Toolbox

Raum 1a/1b

Vortragende: Sylke Hansen & Frank Gnutzmann

WS44

Zentrale Farbdatenbank - Anwendung leicht gemacht

Raum 4

Vortragender: Bernd Utter

WS45

Datenverbindungen zum Lieferanten sind aufwendig und teuer - nicht mit Zaikio!

Raum 2.36

Vortragender: Jürgen Grimm

WS46

Prinect Online Training: Lerne jederzeit und überall

Raum 3

Vortragende: Anne Haferkorn & Sabrina Mathies

WS47

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

Raum 5

Vortragende: Sebastian Schwarz & Jens Gieck

12:45 – 13:30

Mittagessen und auf Wiedersehen

13:30

Ende der Veranstaltung