



PSW ACADEMY



Die PSW Academy

Erst die PSW Academy macht die PARTS & SERVICE WORLD 2022 zu einem richtigen Messekongress. Verschaffen Sie sich einen Wissensvorsprung und wählen Sie aus einer Vielzahl von Seminaren, Vorträgen und Workshops, die von Fachleuten aus der Branche durchgeführt werden, die für Sie passenden aus.

Schon bei der Premiere der PARTS & SERVICE WORLD war das Thema Weiterbildung und Entwicklung ein wichtiger Grundpfeiler der Messe. Auch in diesem Jahr möchten wir mit unserer PSW Academy einen echten Mehrwert schaffen. Aus diesen Grund haben wir das vielseitige Schulungs-Programm noch einmal deutlich erweitert. Von der Werkstattorganisation über die Kalkulation von Verrechnungssätzen bis hin zu technischen Schulungen bietet die PSW Academy auch Ihnen ein spannendes Angebot.

Die fachkundigen Referenten sind wahre Experten auf ihrem Gebiet. Fachleute der Hersteller oder etablierter Bildungseinrichtungen sorgen in der PSW Academy für ein anspruchsvolles und abwechslungsreiches Programm.



PSW ACADEMY PROGRAMMÜBERSICHT

■ Workshop-Programm Freitag 25. November 2022

Raum 1

Uhrzeit	Workshoptitel	Referent	Firma
13:00 Uhr	Im Einkauf liegt der Gewinn	Markus Anders	Ilafa
14:00 Uhr	Mehr für mich und meine Familie herausholen - mit dem LBT-Versorgungswerk	Ansgar Focke, Kevin Müller	Signal Iduna
15:00 Uhr	Aktives After Sales Geschäft - Warum? Und Wie?	Steffen Schulz	Trigonal
16:00 Uhr	Werkstattleiter / Leiter im Ersatzteilbereich - unsere Besten!? - nötige Kompetenzen weiterentwickeln	Steffen Schulz	Trigonal
17:00 Uhr	SMART Development Assessment „All-Around-View & dem Nachhaltigkeitscheck“	Ilja Führer	NITT

Raum 2

Uhrzeit	Workshoptitel	Referent	Firma
13:00 Uhr	Reparatur Großreifen - Vorgehensweise und Werkzeuge	Andreas Grotherr	TipTop
14:00 Uhr	Kommunikation im Werkstattbereich	Philipp Gotterbarm	GK-Team
15:00 Uhr	Erfolgreicher Verkauf im Ersatzteilbereich	Philipp Gotterbarm	GK-Team
16:00 Uhr	Fachkräftemangel - neue Ansätze und innovative Ideen	Matthias Dederichs	DEDERICHS & TEAM
17:00 Uhr	Partikelzählung neue AU ab 01.01.2023	Werner Arpogaus	TEXA

Raum 3

Uhrzeit	Workshoptitel	Referent	Firma
13:00 Uhr	Tankanlagen - Handling und Fernüberwachung	Karsten Wächter	Tecalemit
14:00 Uhr	Fachkundige Person Hochvolt in der Land- und Baumaschinentechnik 3S gemäß GDUV 209-093	Robert Leisenz, Torsten Grantz	HWK Lüneburg / LandBauTechnik Bundesverband e.V.
15:00 Uhr	Die Precision Farming Pyramide - Vorstellung des neuen Bildungskonzepts	Richard Poppenborg	DEULA Warendorf
16:00 Uhr	„Der Sachkundige“ - Pflichten und Möglichkeiten	Thorsten Schneider	VDBUM
17:00 Uhr	Batterieladeschränke für Li-Ion Batterien	Florian Holz	Asecos

Raum 4

Uhrzeit	Workshoptitel	Referent	Firma
15:00 Uhr	Neue gesetzliche Vorgaben für die Druckluftbremsanlage	Holger Tangemann	ZF Group



PSW ACADEMY PROGRAMMÜBERSICHT

■ Workshop-Programm Samstag 26. November 2022

Raum 1

Uhrzeit	Workshoptitel	Referent	Firma
10:00 Uhr	Erfolgreicher Verkauf im Ersatzteilbereich	Philipp Gotterbarm	GK-Team
11:00 Uhr	Kommunikation im Werkstattbereich	Philipp Gotterbarm	GK-Team
12:00 Uhr	Optimierung der Werkstattprozesse durch Digitalisierung	Stefan Worreschk	COS
13:00 Uhr	Anhängetechnik in der Landwirtschaft	Manfred Ifland, Erik Gremler	Walterscheid
14:00 Uhr	Fachkräftemangel - neue Ansätze und innovative Ideen	Matthias Dederichs	DEDERICHS & TEAM
15:00 Uhr	Die moderne Führungskraft	Matthias Dederichs	DEDERICHS & TEAM
16:00 Uhr	Reparatur von Dieselmotoren - Vermeidung von Reklamationen	Dr.-Ing. Bernd Liebig	IBL Ingenieurbüro
17:00 Uhr	Vorstellung GRANIT Zentralschmiertechnik	Gezim Rrustemi	GRANIT

Raum 2

Uhrzeit	Workshoptitel	Referent	Firma
10:00 Uhr	Thermomanagement und Fahrzeugklimatisierung (Funktion, Aufbau und typische Schäden)	Manuel Diaz-Diaz	Mahle
11:00 Uhr	Aktives After Sales Geschäft - Warum? Und wie?	Steffen Schulz	Trigonal
12:00 Uhr	Werkstattleiter / Leiter im Ersatzteilbereich - unsere Besten!? - nötige Kompetenzen weiterentwickeln	Steffen Schulz	Trigonal
13:00 Uhr	Werkstattorganisation „K“ ein Problem!?	Holger Willems	Willems
14:00 Uhr	Werkstattsteuerung mit Kennzahlen	Holger Willems	Willems
15:00 Uhr	Die Precision Farming Pyramide - Vorstellung des neuen Bildungskonzepts	Richard Poppenborg	DEULA Warendorf
16:00 Uhr	Reparatur Großreifen - Vorgehensweise und Werkzeuge	Andreas Grotherr	TipTop
17:00 Uhr	Ein Tag im Leben des Recruiters. Best case Employer Branding und Personalberatung	Stefan Krämer	AGROBRAIN

Raum 3

Uhrzeit	Workshoptitel	Referent	Firma
10:00 Uhr	Elektronikschulung - Kontakten wie die Profis	Jens Heun	Herth + Buss
11:00 Uhr	Messtechnik Oszilloskop - Vorstellung der Möglichkeiten	Jens Sternbeck	Sternbeck
12:00 Uhr	Klimatechnik als Ertragsquelle in der Land- und Baumaschinentechnik	Jens Sternbeck	Sternbeck



13:00 Uhr	SelectH2: Moderne Lecksuche an Klimaanlage	Jens Heun	Herth + Buss
14:00 Uhr	Fachkundige Person Hochvolt in der Land- und Baumaschinentechnik 3S gemäß GDUV 209-093	Gunnar Niggemann	LandBauTechnik Bundesverband e.V.
15:00 Uhr	Vorstellung Hochvolt-Messtechnik und Prüfkoffer	Thomas Lindner	AVL
16:00 Uhr	Hochvolt-Ladetechnik - Was wird benötigt? Was muss man beachten?	Jürgen Aman	CTEK
17:00 Uhr	Spannungsversorgung in gewerblichen Nutzfahrzeugen	Oliver Buntin	CTEK

Raum 4

Uhrzeit	Workshoptitel	Referent	Firma
10:00 Uhr	Schmierstoffe und AdBlue® in der modernen Land- und Bauwirtschaft	Karsten Dittmer	Hoyer
11:00 Uhr	Mehr für mich und meine Familie herausholen - mit dem LBT-Versorgungswerk	Ansgar Focke, Kevin Müller	Signal Iduna
12:00 Uhr	Digitalisierung im Maschinenvertrieb ist Teamsport - Wie guter Kundenservice über alle Abteilungen hinweg gelingt	Björn Zahnow	TRASER Software
13:00 Uhr	Transparenz und Zeitersparnis in Ihrem Lager - mobile Datenerfassung mit TRASER Warehouse Management	Christoph Kumnick	TRASER Software
14:00 Uhr	Bewässerungstechnik - Planung von Bewässerungsanlagen	Bernhard Mair	Elysee
15:00 Uhr	Anhängetechnik in der Landwirtschaft	Manfred Ifland, Erik Gremler	Walterscheid
16:00 Uhr	Möglichkeiten der Druckluftaufbereitung - Trocknung, Filterung, Verteilung...	Wilfried Kampen	Atlas
17:00 Uhr	Induktionstechnik - Wärme ohne Flamme	Frank Raspe	GYS

■ Workshop-Programm Sonntag 27. November 2022

Raum 1

Uhrzeit	Workshoptitel	Referent	Firma
10:00 Uhr	Erfolgreiches Kundenmanagement aufbauen und führen - Vorsprung durch digitale Werkzeuge	Stefan Deppe	MPL-Software
11:00 Uhr	Effiziente und akkurate Inzahlungnahme von Gebrauchstechnik in > 5Min.	Dr. Nicolas Lohr	E-Farm

Raum 2

Uhrzeit	Workshoptitel	Referent	Firma
10:00 Uhr	Vorstellung Hochvolt - Messtechnik und Prüfkoffer	Thomas Lindner	AVL
11:00 Uhr	Die Kraft der Gebrauchtsmaschine - ein hidden Champion für Ihr Unternehmen	Patrick Klare, Torge Maschmann	TRASER Software



PSW ACADEMY PROGRAMMBESCHREIBUNG

Freitag, 25. November

RAUM 1

ILAFA 13:00 - 13:30 Uhr
Markus Anders

Im Einkauf liegt der Gewinn

- Wie funktioniert die ILAFA eG Peine
- Wettbewerbsvorteile durchdacht eingekauft
- Kosten/Nutzen für Händler

Signal Iduna 14:00 - 14:30 Uhr
Ansgar Focke, Kevin Müller

Mehr für mich und meine Familie herausholen - mit dem LBT-Versorgungswerk

Zu diesem Vortrag lädt SIGNAL IDUNA alle Beschäftigten der LandBauTechnik-Branche ein. Sie erhalten exklusive Infos, wie Sie stark für sich und die Familie vorsorgen und mit etwas Glück gewinnen Sie einen Amazon-Gutschein im Wert von je 50€.

Das Gewinnspiel steht in keinem Zusammenhang mit Facebook, Amazon oder der Parts & Service World.

Trigonal 15:00 - 15:30 Uhr
Steffen Schulz

Aktives After Sales Geschäft - Warum? Und wie?

Der Anteil des After Sales am Deckungsbeitrag der Unternehmen nimmt jährlich zu. Daher wird es immer dringlicher, Aufträge aktiv am Markt zu erarbeiten und sich nicht darauf zu verlassen, dass der Kunde aktiv wird. Dazu gehört es auch, potenzielle Kunden zu kontaktieren, ins Gespräch zu kommen und Angebote zu offerieren.

Trigonal 16:00 - 16:30 Uhr
Steffen Schulz

Werkstattleiter / Leiter im Ersatzteilbereich - unsere Besten!? - nötige Kompetenzen weiterentwickeln

Unsere Arbeitswelt ist im Wandel. Von allen Seiten wird immer mehr Professionalität in den Leitungsebenen erwartet. Um allen Anforderungen von Kunden, Herstellern, Mitarbeitern und der eigenen Geschäftsleitung zukünftig gerecht zu werden, bedarf es einer professionellen Weiterentwicklung.

NITT 17:00 - 17:30 Uhr
Ilja Führer

SMART Development Assessment „All-Around-View & der Nachhaltigkeitscheck“

RAUM 2

TipTop 13:00 - 13:30 Uhr
Andreas Grotherr

Reparatur Großreifen - Vorgehensweise und Werkzeuge

Thema des Vortrages sind die Möglichkeiten von dauerhaften Reparaturen von AS – Reifen in der Lauffläche, Schulter sowie Seitenwand sowie der Neuaufbau von rausgebrochenen Profilstollen.

GK-Team 14:00 - 14:30 Uhr
Philipp Gotterbarm

Kommunikation im Werkstattbereich

Wenn Fachspezialisten diskutieren, geht es in der Regel um Zahlen, Daten, Fakten. Wertschätzung kann dabei auf der Strecke bleiben und die Stimmung im Team gestört werden. Über einfache kommunikative Tricks können diese Probleme gelöst und damit mehr Effizienz in der Abteilung hergestellt werden.

GK-Team 15:00 - 15:30 Uhr
Philipp Gotterbarm

Erfolgreicher Verkauf im Ersatzteilbereich

Im Service und Ersatzteilverkauf liegt die Zukunft. Kundenbindung entsteht über wirkliches Mitdenken der Mitarbeiter. Crossselling-Chancen bleiben oft ungenutzt obwohl sie leicht zu heben sind. Deckungsbeitrag und Umsatz steht nicht im Fokus und dadurch wird Geschäftsentwicklungspotential vergeben.

DEDERICHS & TEAM 16:00 - 16:30 Uhr
Matthias Dederichs

Fachkräftemangel - neue Ansätze und innovative Ideen

Der Fachkräftemangel hat sich in den letzten Jahren verschärft und zeigt bereits deutliche Auswirkungen in der Wirtschaft. Arbeitgeber fragen sich, was sie in dieser Situation tun können, um schwerwiegende Folgen für das Unternehmen zu verhindern. Der Vortrag zeigt an welchen Stellschrauben Arbeitgeber drehen können, um im Wettbewerb um die besten Mitarbeiter die Nase vorne zu haben und damit zukunftsfähig zu bleiben.



RAUM 4

ZF Group 15:00 - 15:30 Uhr
Holger Tangemann

Neue gesetzliche Vorgaben für die Druckluftbremsanlage

Samstag, 26. November

RAUM 1

GK-Team 10:00 - 10:30 Uhr
Philipp Gotterbarm

Erfolgreicher Verkauf im Ersatzteilbereich

GK-Team 11:00 - 11:30 Uhr
Philipp Gotterbarm

Kommunikation im Werkstattbereich

COS 12:00 - 12:30 Uhr
Felix Klimsch, Stefan Worreschk

Optimierung der Werkstattprozesse durch Digitalisierung

Dass die Werkstatt das Herz des Fachbetriebs ist, ist keine neue Erkenntnis. Denn der eigentliche Service entsteht in der Werkstatt. Hier besteht oft immenses Optimierungspotential, zumeist sind die Abläufe dort betriebsbedingt gewachsen und seitdem verfestigt; hinterfragt werden sie nur in Ausnahmefällen. Die Digitalisierung bietet hier einen Ansatz, das alles smarter und am Ende effizienter zu gestalten: Wie sehen Werkstattprozesse bei Ihnen aus, von der Reparaturannahme über die Arbeitszeiterfassung bis zur Reparaturabnahme durch den Kunden? Und wie kann die Digitalisierung Ihnen bei der Optimierung helfen?

Walterscheid 13:00 - 13:30 Uhr
Manfred Ifland

Anhängetechnik in der Landwirtschaft

DEDERICHS & TEAM 14:00 - 14:30 Uhr
Matthias Dederichs

Fachkräftemangel - neue Ansätze und innovative Ideen

DEDERICHS & TEAM 15:00 - 15:30 Uhr
Matthias Dederichs

Die moderne Führungskraft

Führung hat immer das Ziel, gute Ergebnisse zu erreichen. Allerdings wird heute von einer Führungskraft etwas anderes erwartet als früher. Erfahren Sie in diesem Vortrag, was genau eine moderne Führungskraft heute ausmacht und warum es wichtig ist, diesem Thema mehr Aufmerksamkeit zu widmen.

TEXA 17:00 - 17:30 Uhr
Werner Arpogaus

Partikelzählung neue AU ab 01.01.2023

RAUM 3

Tecalemit 13:00 - 13:30 Uhr
Karsten Wächter

Tankanlagen - Handling und Fernüberwachung

HWK Lüneburg / LandBau-Technik Bundesverband e. V. 14:00 - 14:30 Uhr
Robert Leisenz, Torsten Grantz

Fachkundige Person Hochvolt in der Land- und Baumaschinenteknik 3S gemäß GDUV 209-093

DEULA Warendorf 15:00 - 15:30 Uhr
Richard Poppenborg

Probleme mit der Digitalisierung in der Landtechnik?!

- Die Precision Farming Pyramide - Vorstellung des neuen Bildungskonzepts
- Standortbestimmung über GNSS Systeme und Korrektursignale
- Datenkommunikation in Maschinen und Erweiterungen

VDBUM 16:00 - 16:30 Uhr
Thorsten Schneider

„Der Sachkundige“ - Pflichten und Möglichkeiten

Der Gesetzgeber schreibt dem Arbeitgeber eine regelmäßige Überprüfung (Wiederkehrende Prüfung - UVV) sämtlicher Arbeitsmittel, die er seinen Arbeitnehmern zur Verfügung stellt, vor. Bevor der Arbeitgeber einen Mitarbeiter zur befähigten Person schriftlich bestellt, muss er sich von dessen Eignung überzeugen. Keinesfalls ist ausschließlich die Berufserfahrung oder Berufsausbildung ausreichend! Arbeitssicherheit durch Rechtssicherheit: In dieser Schulung werden den Teilnehmern die Anforderungen des Gesetzgebers vermittelt.

Asecos 17:00 - 17:30 Uhr
Florian Holz

Batterieladeschränke für Li-Ion Batterien

Zunehmend wird auch bei Arbeitsgeräten in der Werkstatt auf Lithium-Ionen-Technologie gesetzt. Die Akkus sind leistungsfähig, laden schnell auf und verfügen über ein geringes Eigengewicht. Doch die modernen Energiespeicher bringen auch Gefahren in Umgang, Transport und Lagerung mit sich. Welche Gefahren wirklich von Lithium-Ionen-Batterien ausgehen, welche Rechtsgrundlagen gelten, was bei der Lagerung zu beachten ist und wie im Schadensfall damit umzugehen ist, erklärt Ihnen unser Referent.



IBL Ingenieurbüro 16:00 - 16:30 Uhr
Dr.-Ing. Bernd Liebig

Reparatur von Dieselmotoren - Vermeidung von Reklamationen

GRANIT 17:00 - 17:30 Uhr
Gezim Rrustemi

Vorstellung GRANIT Zentralschmiertechnik - passend für handelsübliche Systeme

RAUM 2

Mahle 10:00 - 10:30 Uhr
Manuel Diaz-Diaz

Thermomanagement und Fahrzeugklimatisierung (Funktion, Aufbau und typische Schäden)

Trigonal 11:00 - 11:30 Uhr
Steffen Schulz

Aktives After Sales Geschäft - Warum? Und wie?

Trigonal 12:00 - 12:30 Uhr
Steffen Schulz

Werkstattleiter / Leiter im Ersatzteilbereich - unsere Besten!? - nötige Kompetenzen weiterentwickeln

Willems 13:00 - 13:30 Uhr
Holger Willems

Werkstattorganisation „K“ ein Problem!?

Willems 14:00 - 14:30 Uhr
Holger Willems

Werkstattsteuerung mit Kennzahlen

DEULA Warendorf 15:00 - 15:30 Uhr
Richard Poppenberg

Probleme mit der Digitalisierung in der Landtechnik?!

TipTop 16:00 - 16:30 Uhr
Andreas Grotherr

Reparatur Großreifen - Vorgehensweise und Werkzeuge

AGROBRAIN 17:00 - 17:30 Uhr
Stefan Krämer

Ein Tag im Leben des Recruiters. Beste case Employer Branding und Personalberatung

RAUM 3

Herth+Buss 10:00 - 10:30 Uhr
Jens Heun

Elektronikschulung - Kontakten wie die Profis

Nach der Batterie die häufigste Fehlerquelle? Die Kontaktierung! Jens Heun von Herth+Buss präsentiert Ihnen in dieser Schulung praxisnah und in verständlichem Werkstattjargon das Neueste aus dem Bereich Elparts. Profitieren Sie von wertvollen Tipps rund um die Kontaktierung und erfahren Sie, wie Sie und Ihre Kunden auch bei asiatischen Modellen künftig alles richtig machen.

Sternbeck 11:00 - 11:30 Uhr
Jens Sternbeck

Messtechnik Oszilloskop - Vorstellung der Möglichkeiten

Sternbeck 12:00 - 12:30 Uhr
Jens Sternbeck

Klimatechnik als Ertragsquelle in der Land- und Baumaschinentechnik

Welche Herausforderungen kommt auf die Werkstätten die nächsten Jahre zu? Wie sehen die Lösungsmöglichkeiten für die Werkstatt aus, um Kunden zufriedenzustellen und gleichzeitig das Geschäft mit den Klimaanlageanlagen ertragreich zu realisieren? Auf diese Fragen werden in diesem Vortrage antworten bzw. Lösungsmöglichkeiten aufgezeigt.

Herth+Buss 13:00 - 13:30 Uhr
Jens Heun

SelectH2: Moderne Lecksuche an Klimaanlageanlagen

Mit dem selektiven Gasspürgerät SelectH2 von Herth+Buss können Sie bei der Suche nach Leckagen in Klimaanlageanlagen nicht nur Zeit sparen, sondern gleichzeitig die Umwelt schonen. Produktexperte Jens Heun demonstriert Ihnen in Theorie und Praxis die einfache Bedienung und informiert Sie gleichzeitig über die aktuellen EU-Richtlinien, Standards und Normen. Überzeugen Sie sich live vor Ort von den Vorteilen des kompakten Gasspürgerätes.

LandBauTechnik Bundesverband e. V. 14:00 - 14:30 Uhr
Gunnar Niggemann

Fachkundige Person Hochvolt in der Land- und Baumaschinentechnik 3S gemäß GDUV 209-093

AVL 15:00 - 15:30 Uhr
Thomas Lindner

Vorstellung Hochvolt-Messtechnik und Prüfkoffer

CTEK 16:00 - 16:30 Uhr
Jürgen Aman

Hochvolt-Ladetechnik - was wird benötigt? Was muss man beachten?

Jürgen Aman ist als SME Sales Manager deutschlandweit für den Vertrieb der EV-Ladelösungen von CTEK zuständig. In seinem Vortrag zur Hochvolt-Ladetechnik erläutert er die Vorteile von E-Fahrzeugen und die Möglichkeiten einer staatlichen Förderung. Weiterhin liegen die Schwerpunkte auf der AC/DC Ladeleistung und dem Thema Sicherheit des elektrischen Ladens, insbesondere Loadbalancing.

CTEK 17:00 - 17:30 Uhr
Oliver Buntin

Spannungsversorgung in gewerblichen Nutzfahrzeugen

Oliver Buntin ist seit Anfang 2022 bei CTEK als Sales Manager für den norddeutschen Raum tätig. Sein Vortrag „Spannungsversorgung in gewerblichen Nutzfahrzeugen“ richtet sich insbesondere an Nutzer von Land- und Baumaschinen sowie LKWs. Der Fokus liegt hierbei auf den Ladelösungen von CTEK im 12- und 24-V-Bereich. Erläutert werden die Einsatzmöglichkeiten und insbesondere die Vorteile der hochwertigen, innovativen Ladegeräte.

RAUM 4

Hoyer 10:00 - 10:30 Uhr
Karsten Dittmer

Schmierstoffe und AdBlue® in der modernen Land- und Bauwirtschaft

Die Experten von Hoyer beschreiben die Schmierstoffentwicklung von den Anfängen der Mobilität bis hin zu den Anforderungen heutiger hochmoderner Technologie inklusive der Nutzung von AdBlue® in der Land- und Bauwirtschaft. Dabei gehen sie auch auf die aktuellen Herausforderungen ein, die durch Veränderungen der Rohstoffmärkte entstehen.

Signal Iduna 11:00 - 11:30 Uhr
Ansgar Focke, Kevin Müller

Mehr für mich und meine Familie herausholen - mit dem LBT-Versorgungswerk

TRASER Software 12:00 - 12:30 Uhr
Björn Zahnow

Digitalisierung im Maschinenvertrieb ist Teamsport - Wie guter Kundenservice über alle Abteilungen hinweg gelingt



TRASER Software 13:00 - 13:30 Uhr
Christoph Kumnick

Transparenz und Zeitersparnis in Ihrem Lager - mobile Datenerfassung mit TRASER Warehouse Management

Elysee 14:00 - 14:30 Uhr
Bernhard Mair

Bewässerungstechnik - Planung von Bewässerungsanlagen

Walterscheid 15:00 - 15:30 Uhr
Manfred Ifland

Anhängertechnik in der Landwirtschaft

Atlas 16:00 - 16:30 Uhr
Wilfried Kampen

Möglichkeiten der Druckluftaufbereitung

im Vortrag soll es um allgemeine Ansätze zur Planung der Druckluftversorgung gehen: Druck, Qualität der Luft, Leistungsdimensionen, Aufstellort etc. Ein weiterer Aspekt ist die Wartung sowie die Verarbeitung von Betriebsdaten.

GYS 17:00 - 17:30 Uhr
Frank Raspe

Induktionstechnik - Wärme ohne Flamme

■ Sonntag, 27. November

RAUM 1

MPL-Software 10:00 - 10:30 Uhr
Stefan Deppe

Erfolgreiches Kundenmanagement aufbauen und führen - Vorsprung durch digitale Werkzeuge

E-Farm 11:00 - 11:30 Uhr
Dr. Nicolas Lohr

Effiziente und akkurate Inzahlungnahme von Gebrauchttechnik in > 5Min.

RAUM 2

AVL 10:00 - 10:30 Uhr
Thomas Lindner

Vorstellung Hochvolt - Messtechnik und Prüfkoffer

TRASER Software 11:00 - 11:30 Uhr
Patrick Klare, Torge Maschmann

Die Kraft der Gebrauchtmachine - ein hidden Champion für Ihr Unternehmen