



Vorträge Workshops Schulungen Ausstellung Rahmenprogramm

# **Herzlich willkommen!**

Wir freuen uns, Sie bei den Betriebsführungstagen begrüßen zu dürfen. In einem der bedeutendsten Denkmäler der deutschen Geschichte erwartet Sie ein Programm mit über 20 Fachvorträgen, einem beeindruckenden Keynote Speaker, einem Anwenderforum und einer Podiumsdiskussion.

In insgesamt 6 Workshops vertiefen Sie die Themen Abwasser, Anlagen, Glasfaser, Portale, Zähler und Vermessung. Oder besuchen Sie eine von 4 Schulungen. In der Ausstellung können Sie sich zu sämtlichen Lovion-Prozessen beraten lassen und alle Module in der aktuellen Version live erleben, zum Beispiel auch die neuen Module Lovion WORKFLOW zur flexiblen Prozessmodellierung und Lovion EMISSION zur EU-Methanver-ordnung.

Oder besuchen Sie unsere Partner, die ein breites Portfolio von Soft- und Hardwarelösungen mitbringen. Zum Beispiel der NAVA-Messestand mit Live-Vermessungen von Hausanschlüssen und einem integrierten Netzänderungsdienst. Weiteres Highlight: Das Technologie-Rondell mit einem Deep Dive in die Lovion-Plattform und neuen KI-Möglichkeiten.

**Ihr Lovion-Team** 

## Ein Stück deutscher Geschichte

Das Bundeshaus in Bonn ist ein Gebäudekomplex, in dem von 1949 bis 1999/2000 die Plenarsitzungen des Deutschen Bundestages und des Bundesrates stattfanden. Das von 1930 bis 1933 errichtete Kerngebäude diente bis zum Zweiten Weltkrieg als Pädagogische Akademie Bonn der Lehrerausbildung. Nach der Entscheidung der Hauptstadtfrage 1949 zugunsten Bonns wurde es zur provisorischen Unterkunft des Bundestages und Bundesrates umgebaut und bildete den Kern des sich entwickelnden Parlaments- und Regierungsviertels. Der ursprüngliche Plenarsaal des Bundestags wurde 1987 abgebrochen und an seiner Stelle bis 1992 ein Neubau errichtet.

In den 50 Jahren als Sitz der beiden Verfassungsorgane wurde das Bundeshaus mehrfach erweitert und umgebaut, bis die Institutionen 1999 aufgrund des Hauptstadtbeschlusses nach Berlin verlegt wurden. Den Plenarsaal übernahm anschließend das Internationale Kongresszentrum Bundeshaus Bonn, das heutige World Conference Center Bonn, in dem nationale und internationale Konferenzen stattfinden. Die südlichen Gebäudeteile sind seit 2013 als Sitz des Klimasekretariats der Vereinten Nationen Bestandteil des "UN-Campus", der neben dem Bundeshaus auch das benachbarte ehemalige Abgeordnetenhaus Langer Eugen umfasst.

# Standardsoftware für Netz- und Anlagenbetreiber

Das Lovion System bietet End-to-End Softwarelösungen für die technischen Kernprozesse von Netzund Anlagenbetreibern. Der modulare Aufbau erleichtert dabei die Einführung der Software mit all ihren Facetten. Im Mittelpunkt steht die Arbeitssteuerung. Sie sorgt dafür, dass alle Prozesse und Tätigkeiten einheitlich und transparent in einem zentralen Aufgabenpool abgewickelt werden. Im Zusammenspiel mit einer leistungsstarken Workflowengine werden die Prozesse durchgängig digitalisiert, um in der Praxis ein hohes Maß an Automatisierung zu erreichen.

> Für die Verwaltung von Betriebsmitteln verfügt Lovion über sofort einsetzbare standardisierte Spartenlösungen für die Ver- und Entsorgung sowie die Telekommunikation. Unterstützende Querschnittsprozesse, z. B. Budgetierung, Material/Leistungen, Zeiterfassung oder der Umgang mit Dokumenten, Verträgen und Vorgängen, werden im System einmalig etabliert und dann in den verschiedenen Kernprozessen genutzt. Von zentraler Bedeutung ist dabei die Integration in das ERP-System, um die technischen- und kaufmännischen Prozesse zu synchronisieren. Auch die Lovion-Prozesse aus dem Mess- und Zählwesen lehnen sich eng an die Zählerverwaltung in ERP-Systemen an.

> > Überzeugen Sie sich von den vielfältigen Möglichkeiten der Lovion-Plattform.

# **Digitalisierung**

# **Automatisierung**

## Arbeitssteuerung + Workflow



## **End-to-End Prozesse**





















## Übersicht

Uhrzeit	Dienstag, 23.9.25	Mittwoch, 24.9.25			Donnerstag, 25.9.25		
09:00 – 12:30		Vortragsblock 3 Neues aus dem Work Management und Netzbetrieb Pause und Ausstellung		Vortragsblock 7	Workshop 4 Glasfaser/Bau	Workshop 5 Anlagen	
				Pause und Ausstellung			
		Vortragsblock 4	Schulung 1 Tipps & Tricks	Workshop 1 Abwasser	Vortragsblock 8	Schulung 4 Connect Suite	Workshop 6 Portale
		Pause und Ausstellung		Pause und Ausstellung			
14:00 – 17:00	Vortragsblock 1 Neues von Lovion	Vortragsblock 5	Schulung 2 Connect Suite	Workshop 2 Zähler	F	Podiumsdiskussion	
	Pause und Ausstellung	Pause und Ausstellung					
	Vortragsblock 2 Keynote	Vortragsblock 6	Schulung 3 Tipps & Tricks	Workshop 3 Vermessung			
	Gruppenfoto, Ausstellung	Führung durchs Regierungsviertel					
19:00	Abendveranstaltung	Abendveranstaltung					

## **Organisatorische Hinweise**

# Anreise, Parken



Adresse Plenarsaal: Platz d. Vereinten Nationen 2, 53113 Bonn

Mit dem PKW: Parkhaus World Conference Center Bonn, Karl-Carstens-Straße 4, 53113 Bonn

Zufahrt über die Welckerstraße. Parkgebühr: 2,00 Euro/Stunde, Tagesticket: 18,00 Euro. Das Parkhaus ist 24h geöffnet.

Einfahrtshöhe: 2,10 Meter. Bitte beachten Sie die Umweltzone (grüne Plakette erforderlich).

Ausweichparkplatz: Parkplatz Rheinaue (Nordwest), Charles-de-Gaulle-Straße 5, 53113 Bonn, Tagesticket: 10,00 Euro

#### Mit ÖPNV:

Stadtbahn ab Bonn Hauptbahnhof – Linien 63/16 oder 66 in Richtung Bad Godesberg oder Königswinter/Bad Honnef. Ausstieg an der Haltestelle Heussallee/Museumsmeile und der Beschilderung World Conference Center Bonn folgen.

Bus ab Bonn Hauptbahnhof – Buslinien 610 und 611 Richtung Pappelweg ab Haltepunkt C4. Ausstieg an der Haltestelle Deutsche Welle, folgen Sie der Heussallee einige Meter bis zum Platz der Vereinten Nationen.

DB Haltestelle Bonn UN Campus – Es halten Züge des Regionalverkehrs (keine ICE oder IC). Der Fußweg bis zum Plenarsaal beträgt etwa 750 Meter. Oder nutzen Sie Busse der Linien 610 und 611 (Ausstieg Haltestelle Deutsche Welle).

# Foto- und Filmaufnahmen



## Wir fotografieren und/oder filmen auf dieser Veranstaltung

Wir weisen Sie darauf hin, dass die Veranstaltung teilweise aufgezeichnet wird und Fotoaufnahmen gemacht werden. Mit Ihrer Teilnahme erklären Sie sich damit einverstanden, dass die hergestellten Ton- und Bildaufnahmen, bei denen Sie anwesend sind, den interessierten Parteien (Kunden und Interessenten der jeweiligen Software) zur Verfügung gestellt werden können. Ihre personenbezogenen Daten sind davon nicht berührt und werden von uns grundsätzlich nicht an Dritte gegeben. Die gemachten

Aufnahmen verwenden wir auf den Webseiten, in Printmedien und in den sozialen Netzwerken der Lovion GmbH.

#### Für lebendige Bilder brauchen wir Sie!

Bitte unterstützen Sie die Presse- und Öffentlichkeitsarbeit der Lovion GmbH, indem Sie sich fotografieren bzw. filmen lassen. Wenn Sie nicht aufgenommen werden möchten, sprechen Sie bitte unser Foto-/Videoteam direkt vor Ort an.

## Dienstag bis Donnerstag, 23. - 25. September 2025

#### Ausstellung **3 antriebe** GmbH Workshops Schulungen Raum "Bonn Raum "Berlin" 3S Consult **Arbor**Plan 29 30 cyclomedia 27 28 envelio ----Getac 13 14 56 910 Buffet infreSt INFRASTRUKTUR estrasse **Plenarsaal** 7 Lovion Neue Lösungen Abwasser Netzbau 15 Planung Workflow 27 Abwasseranlagen A Envelio Methangasverordnung 16 Baumaßnahmen 28 Abwasserprozesse Sewerin mettenmeier. Leistungen & Material 29 3D VIEW NieGaTec Betriebsführung 29,30,E,K,L 18 TöB-Verfahren 30 DWA-Schnittstellen Arborplan 3 Instandhaltung Robuste Tablets Zählerwesen | Dokumentation Netzanschluss 4 Störungsmanagement **NieGaTec** Paperfly 31 Zählerprozesse 19 Kundenportal 5 Schaltmanagement Infrest 20 Einspeiserportal 32 IMSys Rollout 6 Kraftwerksbetrieb 3S Antriebe 33 Liegenschaften | Verträge 21 Netzanschluss Cyclomedia Asset Management **Panasonic** 22 Installateure Internetplanauskunft Stromnetzberechnung TOUGHBOOK Betriebsmittel Technologie NAVA Bigitaler Zwilling NAVA 3D Scan 35 Plattform 23 Glasfaser Betriebsmittelbewertung NAVA App 36 Web Technologie 24 Strommedien 10 Langzeitsimulation paperfly NAVA Manager 25 Rohrmedien 37 Integration Arbeitssteuerung 26 Facility Management 38 Upgrade Planung Metzänderungsdienst Kapazitätsplanung 39 IT Operations 12 Disposition 40 Cloudbetrieb SEWERIN 13 Mobile Bearbeitung 41 Künstliche Intelligenz 4 Zeiterfassung

## Dienstag, 23. September 2025

# Vortragsprogramm



#### **Neues von Lovion**

Wir begrüßen Sie im ehemaligen Plenarsaal des Deutschen Bundestages. Aus erster Hand erfahren Sie alles Wissenswerte zur Roadmap des Lovion BIS. 13:30 Begrüßung der Gäste

#### 14:00 Eröffnung der Lovion Betriebsführungstage 2025

Dr. Katharina Förster, Prokuristin | ITS, Sascha Rommel, Geschäftsführer | Lovion

## 14:15 Strategische Ausrichtung der Lovion Plattform

Klemens Weinert, Geschäftsführer | ITS

#### 14:40 Ausrichtung der ITS Group

Sebastian Schulte, Prokurist | ITS

#### 14:55 Neues von Lovion 7

Steffen Dittrich, Geschäftsführer | Lovion, Sebastian Sauer, Prokurist | Lovion, Bernd Hesse, Geschäftsleiter Software | Mettenmeier

16:15 Pause und Ausstellung

## **Keynote**

## 16:45 Digitale Transformation und künstliche Intelligenz

Erleben Sie technologischen Wandel auf neue Weise. Mit viel Humor, Entertainment, Improvisation und Publikumsdialog spricht Keynote Speaker Frank Eilers über Digitalisierung und KI-Entwicklungen. Pertest to the second s

17:45 Gruppenfoto im Plenarsaal und Ausstellung

# Ausklang



## **Get-together und** Kickerturnier

18:30 Abendveranstaltung in der Ausstellung und im Plenarsaal-Restaurant (geplantes Ende: 23:30)

#### Nach dem Büffet startet unser traditionelles Kickerturnier.

32 Teams à 4 Personen treten in zwei Gruppen gegeneinander an. Zur Teambildung kommen unsere Projektleiter auf Sie zu.

20:15 Vorrunde Gruppe Blau – Einweisung. Spielbeginn: 20:30

21:00 Vorrunde Gruppe Grün – Einweisung. Spielbeginn: 21:15 Spielzeit Vorrunde: 3 Minuten pro Spiel

21:45 Finalrunde – Spielzeit: 4 Minuten pro Spiel
 22:15 Endspiele – Spielzeit: 5 Minuten pro Spiel

22:30 Siegerehrung



# Vorträge herunterladen



Im Anschluss an die Betriebsführungstage erhalten Sie einen Online-Fragebogen zur Veranstaltung und einen Link zur BFT-Mediathek mit sämtlichen Vortragsunterlagen. Diese sind bitte ausschließlich für interne Zwecke zu verwenden.

## Mittwoch, 24. September 2025

# Vortragsprogramm

Ple



ortiagsprogramm	•
narsaal	

08:30	Begrüßung der Gäste ————————————————————————————————————
09:00	Neues Standardprodukt zur Methangasverordnung Jörg Sußmann, Vertrieb   ITS – Mirco Schiffler, Vertrieb   ITS
09:30	Ablösung des zentralen Assetmanagement-Systems Daniela Stadler, Projektoffice/Dieter Seitz, Projektleiter N-ERGIE Netz GmbH
10:00	Einführung von Lovion für die technischen Prozesse Anja Dittmar, Projektleiterin/Tim Stieger, Geschäftsführer WEMAG Netz GmbH
10:30	Pause und Ausstellung ————————————————————————————————————
11:15	Netzbau mit SAP Integration Tobias Engelien, Projektleiter/Irina Noak, Projektleiterin SWP Stadtwerke Pforzheim GmbH & Co. KG
11:45	Digitaler Vermessungsprozess mit NAVA  Daniel Schmidt, Vertriebsbeauftragter   Mettenmeier  Martin Oberkirch, Produktmanager   Mettenmeier
12:15	Pause und Ausstellung ————————————————————————————————————

# **14:00** Lovion im Work- und Störungsmanagement Jeroen Teulings, Projektleiter | ENEXIS NETBEHEER B.V.

**14:30** Umsetzung der technischen Prozesse mit SAP und Lovion Martina Kerner, Netzvertrieb | Netzgesellschaft Gütersloh mbH

# **15:00** Mobile Prozesse mit der Lovion APP und SAP Thomas Bachmann, Projektleiter | Stadtwerke Velbert GmbH

15:30 Pause und Ausstellung

## 16:00 Umstellung von OPTIMUS auf Lovion

Christoph Dörr, Prokurist | Mettenmeier Christian Schraut, Unternehmensentwicklung | ÜZ Mainfranken eG

## 16:30 Neue Lovion Projekte in Österreich und Italien

Daniel Gander, Prokurist | GRINTEC

- 17:00 Ende des Vortragsprogramms und Ausstellung
- 17:15 Ausklang mit Rundgang durch das Regierungsviertel, anschl. Bustransfer und Abendveranstaltung im La Redoute

# Workshops



Workshopraum "Bonn"

#### Workshop Abwasser - 11:00 bis 12:30 Uhr

11:00 Abbildung der Abwasserprozesse unter Lovion Version 7

Ingo Pfuhle, Berater | ITS
Philipp Menz, Technischer Projektleiter | ITS

**12:00** Umsetzung der Abwasserprozesse in der Praxis Oliver Neugärtner | Stadtwerke Wesel

## Workshop Zähler - 14:00 bis 15:30 Uhr

14:00 Umsetzung der Z\u00e4hlerprozesse unter Lovion Version 7

> Jörg Klärner, Vertriebsleiter | ITS Dr. Richard Jung, Produktmanager | ITS

14:30 Lovion METER in der Praxis mit Webservice Integration

Martin Herbig | NHF Netzgesellschaft Heilbronn-Franken GmbH

14:50 Zählerprozesse mit Lovion bei einem Dienstleister

Nils Sprave | Gatter#3 GmbH

15:10 Proof of Concept für das Ausrollen von IoT-Sensoren

Jörg Laskowski | ENERVIE Vernetzt GmbH

#### Workshop Vermessung - 16:00 bis 17:30 Uhr

Moderation: Daniel Schmidt, Vertrieb | Mettenmeier

16:00 NAVA in der Praxis

Björn Keßel | Stadtwerke Haltern am See GmbH

**16:30 Qualitätssicherung nach GW130/VDE-AR-N 4205**Jürgen Rehrmann, Berater | Mettenmeier

17:00 Netzänderungsdienst im Zusammenspiel mit Lovion

Julia Diekert, Anwendungsberaterin | ITS

# Schulungen



Schulungsraum "Berlin", Dauer: jeweils 1,5 Stunden

11:00 Tipps & Tricks in Lovion 7

14:00 Überblick Lovion CONNECT SUITE

16:00 Tipps & Tricks in Lovion 7

Ihre Trainer:

Günter Klützke / David Chaudhary | ITS

## Mittwoch, 24. September 2025

# Ausklang



ab 17:15 Uhr, Dauer: jeweils ca. 60 Minuten

Start- und Endpunkt: WCCB/Vorplatz Plenarsaal, Platz der Vereinten Nationen 1

## Außenrundgang durch das ehemalige Regierungsviertel

Insgesamt 20 Gruppen starten in einem Zeitfenster zwischen 17:15 Uhr (erste Gruppe) und 17:45 Uhr (letzte Gruppe). Sie spazieren auf dem "Weg der Demokratie" durch das ehemalige Parlaments- und Regierungsviertel zu den steinernen Zeitzeugen der Bonner Republik und sehen die wichtigsten Orte dieser Epoche. Im Anschluss fahren Sie mit Bussen zur Abendveranstaltung.

Gruppen 01 - 05: Start/Führungszeit 17:15 – 18:15 Uhr Gruppen 06 - 10: Start/Führungszeit 17:25 – 18:25 Uhr Gruppen 11 - 15: Start/Führungszeit 17:35 – 18:35 Uhr Gruppen 16 - 20: Start/Führungszeit 17:45 – 18:45 Uhr



Abfahrt der Busse: 18:30 Uhr und 19:05 Uhr

Startpunkt: WCCB/Vorplatz Plenarsaal, Platz der Vereinten Nationen 1

#### Abendveranstaltung im La Redoute, Bonn-Bad Godesberg

Seit 225 Jahren gehört die La Redoute zu den schönsten Adressen für Events in Bonn. Erbaut als Ball- und Konzerthaus des letzten Kölner Kurfürsten wurde hier Beethoven "entdeckt" und zahlreiche Staatsgäste wurden hier empfangen. Unter anderem fanden hier die Neujahrsempfänge des Bundespräsidenten statt.

Adresse: La Redoute Kurfürstenallee 1, 53177 Bonn

Anreise mit dem Auto: "Parkplatz an der Redoute", Kurfürstenallee 2-4, 53177 Bonn

Frei Parken ab 18:00 Uhr

Kleidungsempfehlung: Casual/zwanglos



Für Sie vor Ort

Ihr Telefonkontakt für alle Fälle:
+49 177 5575118 (Sascha Rommel) oder +49 173 2101544 (Ingo Rameil)



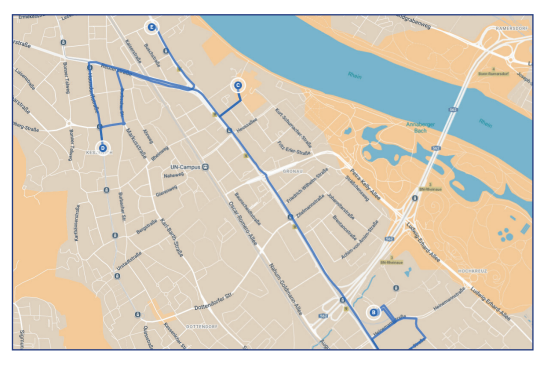


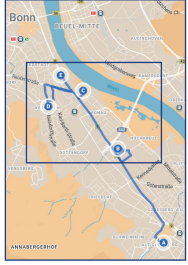
Standardsoftware für Netz- und Anlagenbetreiber



# Mittwoch, 24. September 2025 – Rückfahrt von der Abendveranstaltung

Busroute 1	Fahrt 1	Fahrt 2	Fahrt 3
A Start: La Redoute, Kurfürstenallee 1, 53177 Bonn	22:30 Uhr	23:30 Uhr	00:00 Uhr
1. Stop: Maritim Hotel Bonn, Kurt-Georg-Kiesinger-Allee	I, 53175 Bonn 22:45 Uhr	23:45 Uhr	00:15 Uhr
© 2. Stop: Bonn Marriott Hotel, Platz der Vereinten Natione	n 4, 53113 Bonn 22:55 Uhr	23:55 Uhr	00:25 Uhr
📵 3. Stop: Hotel Astoria, Hausdorffstraße 105, 53129 Bonn	23:05 Uhr	00:05 Uhr	00:35 Uhr
E Ziel: Living Hotel Kanzler, Adenauerallee 148, 53113 Bonr	n 23:15 Uhr	00:15 Uhr	00:45 Uhr





Busroute 2	Fahrt 1	Fahrt 2	Fahrt 3
A Start: La Redoute, Kurfürstenallee 1, 53177 Bonn	22:30 Uhr	23:30 Uhr	00:00 Uhr
1. Stop: Motel One Hauptbahnhof, Am Hauptbahnhof 12, 53111 Bonn	22:55 Uhr	23:55 Uhr	00:25 Uhr
② 2. Stop: Hotel Collegium Leoninum, Noeggerathstraße 34, 53111 Bonn	23:00 Uhr	00:00 Uhr	00:30 Uhr
📵 3. Stop: Hotel Europa, Thomas-Mann-Straße 7, 53111 Bonn	23:05 Uhr	00:05 Uhr	00:35 Uhr
📵 4. Stop: Motel One Beethoven, Berliner Freiheit 36, 53111 Bonn	23:10 Uhr	00:10 Uhr	00:40 Uhr
🕞 Ziel: Deutsches Haus Bonn, Kasernenstraße 19-21, 53111 Bonn	23:15 Uhr	00:15 Uhr	00:45 Uhr





Kartendaten ©2025 GeoBasis-DE/BKG (©2009) Google

## Donnerstag, 25. September 2025

# Vortragsprogramm



Plenarsaal

08:30 Begrüßung der Gäste

09:00 Neues von Lovion im Bereich Netzbau und Netzanschluss

Andreas Egger, Berater | ITS, Korbinian Kaspar, Berater | ITS

09:30 Durchgängiger digitaler Netzanschlussprozess

Thorsten Arkenau, Projektleiter | WSW Energie & Wasser GmbH

10:00 Grafisch basierte Kalkulation mit Anbindung von SAP-AVA

Markus Dreihaus, Leiter Ausführungsplanung Alexander Heimsoth, Ausführungsplaner | Dortmunder Netz GmbH

10:30 Pause und Ausstellung

11:00 Dokumentation von Wärmespeichern mit ASSET PLANT

Marc Zimmermann-Hooge, Leiter Betrieb | NGN Netzgesellschaft Niederrhein mbH Dennis Gordon, Geschäftsführer | NieGaTec GmbH Daniel Mascia, Projektleiter | NGN Netzgesellschaft Niederrhein mbH

11:30 Netzrückwirkungsbeurteilung mit GRID CALC

Joshua Cordes-Prange, Projektleiter | Stadtwerke Soest GmbH

11:50 Standardisierung im Rahmen des Lovion 7 Upgrades

Peter Brandt, Projektleiter | SWS Netze Solingen GmbH

12:10 Lovion Anwenderforum

Daniel Mascia, Projektleiter | NGN Netzgesellschaft Niederrhein mbH

Peter Brandt, Abtl. Digitalisierung & Prozessmanagement | SWS Netze Solingen GmbH

Markus Dreihaus, Leiter Ausführungsplanung | Dortmunder Netz GmbH

Alexander Heimsoth, Ausführungsplaner | Dortmunder Netz GmbH

Thomas Deuerling, Abtl. Leitungs- und Tiefbau | Energie Waldeck-Frankenberg GmbH

12:45 Pause und Ausstellung

13:45 Roadmap für die Lovion Releaseplanung

Steffen Dittrich, Geschäftsführer | Lovion

14:00 Podiumsdiskussion

Steffen Dittrich, Sascha Rommel | Lovion Klemens Weinert, Matthias Schürmann, Andreas Egger, Sebastian Schulte | ITS

15:00 Verabschiedung

#### **Podiumsdiskussion - Ihre Themen**

Sie haben Fragen, Anforderungen oder neue Ideen? Unser Expertenteam bietet Ihrem Anliegen eine Bühne! Stellen Sie Ihre Fragen gern über die Mikrofone in den Plenarreihen oder sprechen Sie die Podiumsmitglieder im Vorfeld persönlich an.

# Workshops



Workshopraum "Berlin"

Workshop Glasfaser-Ausbau

09:00 Unterstützung des Glasfaser-Ausbaus mit Lovion ASSET FIBER

Michael Schönstein, Vertrieb | ITS

09:30 Schnittstelle zur Netzplanung mit Atesio

09:45 Lovion ASSET FIBER in der Praxis

10:15 KI-basierte Anwendungen

- Qualitätssicherung

- Disposition

Karen Toben, Projektmanagerin | ITS

Workshopraum "Bonn"

**Workshop Anlagen** 

09:00 Überblick Lovion ASSET

Mirco Schiffler, Vertrieb | ITS

**09:30** Digitale Zwillinge in der Praxis

Klaus Jaeger | NieGaTec GmbH

10:00 Schichtbuch, 24/7 Betrieb Jörg Sußmann, Vertrieb | ITS

10:30 Pause und Ausstellung

**Workshop Portale** 

11:00 Neue Möglichkeiten für Portale unter Lovion Version 7

Lucas Dampc, Projektmanager | ITS Sebastian Sauer, Prokurist | Lovion

12:00 Antragsportal mit digitaler

Johannes Peters | Alb-Elektrizitätswerk eG David Pepping | Paperfly

12:30 Pause und Ausstellung

# Schulungen



Schulungsraum "Berlin", Dauer: 1,5 Stunden

11:00 Überblick Lovion CONNECT SUITE

Ihre Trainer:

Günter Klützke / David Chaudhary | ITS



**2025**Plenarsaal Bonn
630 Teilnehmer





**2023**Stadthalle Aschaffenburg
470 Teilnehmer





**2018**Technik Museum Sinsheim 393 Teilnehmer





2016
Congress Centrum Weimar
329 Teilnehmer





**2014**Technik Museum Speyer 267 Teilnehmer





2012
Capitol Frankfurt
224 Teilnehmer





**2010**Curiohaus Hamburg
176 Teilnehmer





# Einblicke in die Praxis

