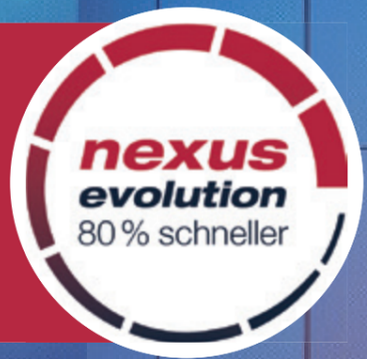


AGENDA GESAMTPROGRAMM



nX 11. + 12. November 2025
DAYS 2025

ECKDATEN

TERMIN:

11./12. November 2025

VERANSTALTUNGSORT:

Radisson Blu Hotel Frankfurt
Franklinstraße 65
60486 Frankfurt am Main

IHRE ANSPRECHPARTNERIN:

Louise Knorre-Witt

Marketing NEXUS | Geschäftsstelle INUG e.V.

Tel: +49 30 5858 422-43

E-Mail: marketing@nexus-ag.de | inug@nexus-ag.de

11.11.25

nX AGENDA
DAYS 2025

ZEIT	KLINISCHE INFORMATIONSSYSTEME	ARCHIVIERUNG & INTEROPERABILITÄT	MEDIZINCONTROLLING	E&L EXPERTENRAT
10:30-12:00	INUG e.V. Mitgliederversammlung			
12:00-12:30	Begrüßung und Vorstellung der Industriepartner		Begrüßung	
12:30-13:45	Deep Dive: ePA für Alle: Erfahrungsberichte, Potentiale, Neuerungen im ePA-Cube		Erste strategische Erkenntnisse aus dem Leistungsgruppengrouper	
13:15-14:00	Mittagspause & Networking			
14:00-14:30	NEXUS Evolution: Fokus KIS	Die 5 größten Herausforderungen im Datenmanagement	Erlösverluste weil die Kasse nicht zahlt - das muss nicht sein	NEXUS / E&L Expertenrat
14:30-15:15	KI im NEXUS / KIS: Anforderungen, Möglichkeiten, Roadmap	PEGASOS Roadmap & Service Update	Erlösverluste durch Rechnungsprüfung - das muss nicht sein	
15:15-15:30	Vorstellung der Workshopthemen			
15:30-16:00	Kaffeepause & Networking			
16:00-17:00	Workshops Teil I			NEXUS / E&L Expertenrat
17:00-18:00	Workshops Teil II			
18:00-18:15	Abschluss des ersten Tages			
19:00	Gemeinsames Dinner			

WORKSHOPS

Auch in diesem Jahr bieten die NEXUS DAYS nicht nur Raum für entspanntes Zuhören, sondern auch für aktives Mitgestalten. Im zweistündigen Workshop-Block am ersten Tag laden wir Sie ein, aktuelle Themen gemeinsam zu vertiefen. Insgesamt stehen vier parallel angebotene Themen zur Auswahl, die jeweils eine Stunde dauern und inhaltsgleich zweimal durchgeführt werden. So haben alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer die Möglichkeit, an zwei Themen teilzunehmen und unterschiedliche Perspektiven mitzunehmen. Zusätzlich werden vier Themen angeboten, die den Fokus auf Prozesse und Anforderungen in Rehabilitationseinrichtungen legen. Ziel ist ein interaktiver, praxisnaher und übergreifender Erfahrungsaustausch zwischen Ihnen und NEXUS.

- + **WORKSHOP KI im Medizincontrolling**
Erstellen von Fallzusammenfassungen, Automatisierte Kodierung von Fällen, Verfassen medizinischer Begründungen
- + **WORKSHOP Abrechnung im KIS**
Entwicklungen, Herausforderungen, Perspektiven
- + **WORKSHOP KI und Clinical Data Repository**
Use-Cases zur Hebung des Datenschatzes
- + **WORKSHOP Perspektiven im Web**
Weiterentwicklungen, User Experience, Interoperabilität, Herausforderungen

- + **REHA NEXUS / ADVANCED REPORTING**
Strukturierte Therapiedokumentation und KI-Ausblick
- + **REHA NEXUS / SCORING**
Modul & App
- + **REHA NEXUS / PORTAL**
Reha-Integration
- + **REHA NEXUS / LISTMANAGER NG**



12.11.25
Vormittag

AGENDA
DAYS 2025

ZEIT	KLINISCHE INFORMATIONSSYSTEME	ARCHIVIERUNG & INTEROPERABILITÄT	GYNÄKOLOGIE & GEBURTSHILFE	INNERE MEDIZIN & BEFUNDUNG	TELEMEDIZIN, RADIOLOGIE, VNA & PORTALE	PATHOLOGIE	KLINISCHE CHEMIE & MIKROBIOLOGIE	TRANSFUSIONSMEDIZIN	GENETIK
09:00-09:30	NEXUS Evolution: Willkommen und Strategie Dr. Ingo Behrendt, Vorstandsvorsitzender NEXUS AG								
09:30-10:00	NEXUS Evolution: Fokus KI								
10:00-10:30	NEXUS DAYS 2025: Agenda, Ausblick, Akzente								
10:30-11:00	Kaffeepause & Networking								
11:00-11:30	Prozessintegration im Gesundheitswesen: FHIR, IOP und KIS		Begrüßung	Begrüßung: Entwicklungen und Visionen	Begrüßung	NEXUS / LAB BOARD: Live-Institutskenzzahlen klar und strukturiert aufbereitet dargestellt	Succes Story: NEXUS labGATE Order Entry - ein Praxisbeispiel Anbindung externer Einsender mit einer Digitalisierungsquote von bis zu 90%	Kundenbericht: Einführung des digitalen Spenderfragebogens & der SpenderApp Effizient, papierlos & rechtssicher – Erfahrungsbericht des Herz- und Diabeteszentrums NRW zur Einführung des digitalen Spenderfragebogens und einer Spender App	Modellvorhaben seltene Erkrankungen: Wo steht die Branche und wie sieht die „Out of the Box-Lösung“ der NEXUS aus
11:30-12:00	Lessons Learned aus den Workshops	DSGVO-Compliance: Was braucht es und wie komme ich da hin?	NEXUS / FRAUENKLINIK: Unsere Lösungen für die Geburtsklinik im Überblick	Spracherkennung auf Basis ADVANCED REPORTING: Live und zum Ausprobieren	Meet the Expert	NEXUS / PATHO-PACS: Moderne virtuelle Miskroskopie als vollintegrierte Lösung	NEXUS labGATE Order Entry – ein Praxisbeispiel KI-unterstützte Leistungsanforderung und Befundkommunikation für jeden Einsender Anbindung externer Einsender (Erfahrungsbericht eines Kunden)		Digitale Archivierung von Patientengfilmen: Ein Beispiel aus der Praxis in Innsbruck
12:00-12:30	Fragen an das Management der NEXUS Deutschland (exklusiv für Mitglieder der INUG e.V.)	SecureArchive in der Praxis: Was tun, wenn das Archiv steht (mit Thomas Kleemann, Klinikum Ingolstadt)	Astraia - Software for Womens' Health: Klinische Module für die Gynäkologie und Geburtshilfe		Next Step Teleradiologie: Auf dem Weg zur Teleradiologie-plattform der Zukunft	NEXUS / ADVANCED REPORTING: Beschleunigte Erfassung von strukturierten Befunden (ICCR) mit Spracherkennung und KI	STIWA Scan: Wie die Automation in der Auftragserfassung gelingt	NEXUS / ID Check: Wie wir die Transfusions-dokumentation mit Sicherheit vereinfachen	Digitale Patientenregistrierung und Befundkommunikation an Patienten: Konzeptpräsentation
12:30-13:30	Mittagspause & Networking								



ZEIT	KLINISCHE INFORMATIONSSYSTEME	ARCHIVIERUNG & INTEROPERABILITÄT	GYNÄKOLOGIE & GEBURTSHILFE	INNERE MEDIZIN & BEFUNDUNG	TELEMEDIZIN, RADIOLOGIE, VNA & PORTALE	PATHOLOGIE	KLINISCHE CHEMIE & MIKROBIOLOGIE	TRANSFUSIONSMEDIZIN	GENETIK
13:30-14:00	Fokusthema: VNA in der Johannesstift Diakonie			Fokusthema: IT-Security			Fokusthema: Clinical Decision Support		
14:00-14:30	Von Null auf neues KIS in unter sieben Monaten: Erfolgsfaktoren in einem sektorübergreifenden Projekt	Das Projekt DIVA im KfH Kuratorium für Dialyse und Nierentransplantation e.V.	Die Komplettlösung für das Perinatalzentrum: Bridging Science und Clinical Practice	Spannende Kurzeinblicke in die Technik: SmartBox-News Material-Verlaufs-Dokumentation Ausblick CWD.Neon / NBB.Neon	NEXUS / RIS Evolution: Produktstrategie und KI-Integration	Meet the Expert	KIM, eArztbrief und ePA 3.0: Was ist gefordert, was wird gefördert?	Meet the Expert	Meet the Expert
14:30-15:00	Kundenvortrag	Privatabrechnung leicht gemacht: Externe Abrechner sicher und effizient anbinden				Meet the Expert	Meet the Expert Fordern Sie unsere Experten im Gremium mit Ihren Fragen. – Mit Ronja Dobmann & Ewald Kötting	STIWA Scan – Wie die Automation in der Auftrags erfassung gelingt	Meet the Expert Fordern Sie unsere Experten im Gremium mit Ihren Fragen. – Mit Prof. Dr. Evelin Schrock
15:00-15:30	Kaffeepause & Networking								
15:30-16:00	Fokusthema: Deep Dive AI-Reporting			Fokusthema: NEXUS goes web			Fokusthema: Portale		
16:00-16:30			Was ist neu, was kommt 2026? Digitale Geburtsanzeige, Qualitätsverträge, Astraia Portal, Sneak Peak astraia.Neon	Fachübergreifender Ausblick: CWD/NBB/SBB als Diagnostikplattform Untersuchungsarten, Terminologien, Automatismen, Soezifikationen, neueste Entwicklungen in der Kardiochirurgie/HKL, Neurologie, Pädiatrie, etc.	PACS-Workflow Optimierung durch intuitive 3D-Visualisierung und den CHILI-Portal-Downloader	End-Point-Security – Endgeräte sind ein häufigstes Einfallstor für Cyberangriffe: Bleiben Sie Handlungsfähigkeit ohne Betriebsunterbrechungen	NEXUS POCTS – Unabhängigkeit im POCT-Bereich erreichen mit der NEXUS / POCT Middleware	Der digitale Spendeprozess: Konzept für die papierlose Spende	Digitales Order Entry für die Humangenetik: Konzeptpräsentation und Prototypvorstellung aus Innsbruck
16:30-17:00					Verabschiedung	Digitale Auftragskommunikation in der Pathologie und Zytologie: Wie die NEXUS Order Entry Lösung ihre Prozesse beschleunigt	What's NEXT Labor: Mit NEXUS / NG zur Diagnostik Plattform - Umstieg aus OS 9 ... - Migration auf MSSQL ... - Neue Features und Oberflächen in SWISLAB NG - NG FHIR Backbone / Diagnostik Plattform		What's NEXT Genetic Lab: Mit NEXUS / NG zur Diagnostik Plattform
17:00-17:30						Der Arbeitsplatz der Zukunft – NEXUS / LAB ^{NG} :			