

Mittwoch, 22. Oktober 2025 Linz



Sehr geehrte Damen und Herren,

gerne informieren wir Sie über unseren bevorstehenden Netzwerkabend in Linz.

Wir haben für Sie wieder ein spannendes Thema vorbereitet:

Das N1™ Implantatsystem – Ein neues minimalinvasives Konzept inspiriert von Biologie und Hochtechnologie

Nobel Biocare N1[™] ist mehr als nur ein Implantat – es ist ein **einfaches**, umfassendes System aus speziellen Instrumenten, prothetischen Komponenten und chirurgischen Protokollen, das entwickelt wurde, um für Sie jeden klinischen Arbeitsschritt zu erleichtern und **zudem noch preiswert**!

Wir freuen uns auf Sie!

Ihr Team von Nobel Biocare

Themenschwerpunkte Nobel Biocare N1™ Implantatsystem

- •Die minimalinvasive Implantologie Das biologische Prinzip des Nobel Biocare N1-Systems.
- •Warum das innovative chirurgische Protokoll so einfach und sicher ist.
- •Welche Auswirkungen hat die triovale Implantatform auf den Knochen, das Weichgewebe und die Prothetik?
- •Warum die prothetische Versorgung einfacher ist.
- •Die wissenschaftliche Evidenz und Performance der TiUltra-Oberfläche.
- •Wie sehen die digitalen Arbeitsabläufe aus.





Referent

Ing. Dr.med.dent. Andreas Clemm von **Hohenberg**

Nobel Biocare

- -Ingenieur für Computer Science
- -Zahnarzt und Fachzahnarzt für Oralchirurgie
- -Spezialisierung auf digitale Implantologie
- -Promotion und Forschungstätigkeit im

Bereich Parodontologie, mit Schwerpunkt auf

Tissue-Engineering und alloplastische

Knochenersatzmaterialien

-Gründer und Leiter des Nobel Biocare

Implantat-Curriculums





Erleben und testen Sie alle Produkte vor Ort und sichern Sie sich Ihr kostenloses Testmuster

Termin

Mittwoch, 22, Oktober 2025 17.45 Uhr Fintreffen der Gäste 18.15 Uhr Vortrag 20.00 Uhr Apéro

Teilnehmer 20-40 Punkte 2 CME Gebühr kostenfrei

Weitere Kurse

Das ist die schnellste Verbindung zu unseren aktuellen Fortbildungen: nobelbiocare.com/de-at/veranstaltungen

Ort

Courtyard by Marriott Linz Europaplatz 2, 4020 Linz

Contact Nobel Biocare Training & Education fortbildung@nobelbiocare.com

Anmeldung

Bitte melden Sie sich unter Angabe Ihrer vollständigen Kontaktdaten per E-Mail an: fortbildung@nobelbiocare.com

Oder unter

https://vents.nobelbiocare.com/ **VMAQNn**

oder scannen Sie direkt diesen QR-Code:









nobelbiocare.com/education

GMT 94405 DE 2412 © Nobel Biocare Services AG, 2024. Alle Rechte vorbehalten. Nobel Biocare, das Nobel Biocare Logo und alle sonstigen Marken sind, sofern nicht anderweitig angegeben oder aus dem Kontext ersichtlich, Marken von Nobel Biocare. Weitere Informationen finden Sie unter nobelbiocare.com/trademarks. Die Produktabbildungen sind nicht notwendigerweise maßstabsgetreu. Alle Produktabbildungen dienen ausschließlich zu Illustrationszwecken und sind möglicherweise keine exakte Darstellung des Produkts. Einige Produkte sind unter Umständen nicht in allen Märkten für den Verkauf freigegeben/zugelassen. Bitte wenden Sie sich an Ihre Nobel Biocare Niederlassung, um aktuelle Informationen zur Produktpalette und Verfügbarkeit zu erhalten. Achtung: US-Bundesgesetze oder lokale Gesetze können den Verkauf dieser Komponente auf den Verkauf durch oder im Auftrag eines Zahnarztes oder Arztes beschränken. Die vollständigen Verschreibungsinformationen, einschließlich Indikationen, Kontraindikationen, Warnungen und Vorsichtsmaßnahmen, finden Sie in der Gebrauchsanweisung.