

# Innovation Events Österreich



Jetzt die nächsten  
Schritte in der Implantologie  
kennnenlernen.

# Never Stop

Nobel Biocare Österreich GmbH  
[nobelbiocare.com](http://nobelbiocare.com)



GMT 74478 DE © Nobel Biocare Österreich GmbH, 2021. 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 [www.nobelbiocare.com/trademarks](http://www.nobelbiocare.com/trademarks). Die Produktabbildungen sind nicht notwendigerweise maßstabsgetreu.

WE FOLLOW NO  
ONE.



AUCH 2021  
geben wir

101%  
für Sie

## Liebes Praxisteam,

wir laden Sie herzlich ein, sich bei einem unserer kostenfreien Live-Events in Österreich von den vielen Vorteilen der wichtigsten Neuentwicklungen zu überzeugen.

Wie zeigen Ihnen **State-of-the-art-Produkte**, die Sie als Implantologe und Ihre Patienten weiterbringen: **Nobel Biocare N1™**, das neue, revolutionäre Implantatsystem, **X-Guide®**, das System für die computergestützte Implantatinsertion, und **GalvoSurge®**, die neue elektrochemische Methode für eine optimale Implantatreinigung bei der Behandlung der Periimplantitis.

Neben den spannenden Vorträgen zu diesen innovativen und neuen Produkten bieten wir Ihnen die Möglichkeit, direkt vor Ort ein Hands-on durchzuführen.

Am besten melden Sie sich gleich an und sichern sich Ihren Platz. Wir freuen uns auf Sie!

Ihr  
**Nobel Biocare Team**

Ne<sup>Ver</sup>  
St<sup>o</sup>p

Direct

Shape

Place

# Die Implantologie neu gestalten in nur **3 Schritten**

## Der nächste Schritt der Implantologie: **Nobel Biocare N1™ Implantatsystem**

Das Nobel Biocare N1 Implantatsystem ist mehr als nur ein Implantat – es ist ein **umfassendes System aus speziellen Instrumenten, prothetischen Komponenten und chirurgischen Protokollen**, das entwickelt wurde, um Sie bei jedem Schritt zu unterstützen.

Basierend auf den neuesten wissenschaftlichen Erkenntnissen zur Osseointegration erfolgt die Präparation des Implantatbetts mit einem Instrument, das bei niedriger Geschwindigkeit nach biologischen Prinzipien eine **implantatspezifische Osteotomie mit maximaler Kontrolle** ermöglicht.

Das **chirurgische Protokoll** hilft bei der Entscheidungsfindung während der Präparation des Implantatbetts, um Ihnen und Ihren Patienten eine optimale Behandlungserfahrung zu bieten.

Jetzt neu: **eine triovalkonische Verbindung**. Durch das Primärregistrat gleiten die Nobel Biocare N1 Abutments an ihren Platz, wodurch eine starke und stabile Passung entsteht.

## Ein neuer Meilenstein in der Periimplantitis- Therapie: GalvoSurge®

Um Periimplantitis erfolgreich zu behandeln, ist es wichtig, das Implantat zu reinigen. Die einzigartige GalvoSurge Technologie entfernt den Biofilm von jeder Titanimplantatoberfläche und ist **mit den meisten Implantatsystemen kompatibel**.

Das GalvoSurge Verfahren funktioniert über eine Elektrolytflüssigkeit, die um die Implantate gespült wird. Durch das Anlegen einer extrem niedrigen elektrischen Spannung entstehen Wasserstoffblasen auf der Implantatoberfläche, die den Biofilm aufbrechen und die behandelte Implantatoberfläche **vollständig säubern und hydrophil** machen.



GALVOSURGE



# Mit lonen

zur Langzeit-  
stabilität von  
Zahnimplantaten





Scannen, planen  
und navigieren –

**an  
einem  
Tag**

## Das System für die computergestützte Implantatinsertion: **X-Guide®**

Ein System, das eine 3-D-Echtzeitführung der Bohrposition und -anatomie ermöglicht. Es ist wie GPS für Ihre Praxis! Computergestützte Implantatchirurgie ermöglicht die **vollständige dreidimensionale Echtzeitkontrolle** des Bohrers bei der Osteotomie sowie des Implantats bei der Insertion.

Dank der interaktiven „**Turn-by-Turn**“-Führung können Sie jede Bewegung Ihres Handstücks verbessern und damit eine genauere Implantatinsertion erreichen.

X-Mark vereinfacht die virtuelle Registrierung der Patientenanatomie für einen digitalen Behandlungsplan. Es ist das branchenweit **erste virtuelle Patientenregistrierungsverfahren** für dynamische Navigation, das von der US-amerikanischen Gesundheitsbehörde FDA (Food and Drug Administration) eine 510k-Genehmigung erhalten hat.

**X-NAV**  
TECHNOLOGIES, LLC



# Unsere Referenten

**akademie**  
FÜR ORALE IMPLANTOLOGIE



**Prim. Priv.-Doz. Dr. Dieter Busenlechner**  
Facharzt für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde



**Prim. Dr. Rudolf Fürhauser**  
Gründungsmitglied und ärztlicher Leiter der Akademie für orale Implantologie, Facharzt für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde



**Univ.-Prof. DDr. Robert Haas**  
Gründungsmitglied der Akademie für orale Implantologie, Facharzt für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde



**Dr. Nikolaus Fürhauser**  
Doktor der Zahnheilkunde



**DDr. Georg Mailath-Pokorny jr.**  
Facharzt für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie



**DDr. Sebastian Pohl**  
Facharzt für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie



**Univ.-Prof. Dr. Georg Mailath-Pokorny**  
Gründungsmitglied der Akademie für orale Implantologie, Facharzt für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde, Facharzt für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie



**Prim. Univ.-Prof. DDr. Werner Millesi**  
Facharzt für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde, Facharzt für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie



**Dr. Lukas Fürhauser**  
Doktor der Zahnheilkunde



**DDr. Veronika Pohl**  
Fachärztin für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde

Seit 2004 besteht das Konzept der Akademie für orale Implantologie als **Kompetenzzentrum für implantologische Patientenbehandlungen** mit dem Fokus auf Fortbildung von Zahnärzten im Bereich der Implantologie sowie Implantatprothetik.

Ein über **40-köpfiges erfahrenes und eingespieltes Team** widmet sich voll und ganz der Implantologie und den fachverwandten Bereichen, um bestmögliche medizinische Ergebnisse zu erzielen.

Lernen Sie einige unserer Experten auf unseren Veranstaltungen persönlich kennen.

# EXKLUSIVE Kurse in Ihrer Nähe.



## Innovation Event Wien

**Termin** Donnerstag, 10. Juni 2021  
**Ort** SO/ Vienna  
Praterstraße 1  
1020 Wien

**Anmeldung**



## Innovation Event Graz

**Termin** Donnerstag, 17. Juni 2021  
**Ort** Hotel Das Weitzer  
Grieskai 12-14  
8020 Graz

**Anmeldung**



## Innovation Event Linz

**Termin** Freitag, 11. Juni 2021  
**Ort** Courtyard by Marriott Linz  
Europaplatz 2  
4020 Linz

**Anmeldung**



## Innovation Event Innsbruck

**Termin** Freitag, 18. Juni 2021  
**Ort** Hotel Innsbruck  
Innrain 3  
6020 Innsbruck

**Anmeldung**



## Herzlich willkommen bei Ihrem Innovation Event.

**Gebühr** Unsere Innovation Events sind kostenfrei.  
**Uhrzeit** Jeweils 17:00–20:00 Uhr mit anschließendem Imbiss  
**Anmeldung** Bitte unter Angabe Ihrer vollständigen Kontaktdaten per E-Mail an [fortbildung@nobelbiocare.com](mailto:fortbildung@nobelbiocare.com) oder scannen Sie den jeweiligen QR-Code  
**Fortbildungspunkte** 4 (im Approbationsprozess)

Ihre und unsere Gesundheit ist uns wichtig, bitte beachten Sie die Hygienevorschriften vor Ort. Die Personenzahl bei unseren Events ist begrenzt.

# Never Stop



**Webinar-  
Reihe**

## **WE FOLLOW NO ONE.**

Zusätzlich zu unseren Live-Events behandeln wir auch in unserer Webinar-Reihe spannende Themen. Das nächste Thema in unserem kommenden Webinar am 16. Juni 2021 wird unser 3-D-Navigationssystem X-Guide sein, das wieder einmal stellvertretend für den Unternehmensgrundsatz von Nobel Biocare steht: **WE FOLLOW NO ONE.** Wir freuen uns schon jetzt auf eine spannende Veranstaltung mit Ihnen.

**Stefan Lieb**  
Regional Director DACH



Melden Sie sich direkt über den QR-Code oder den Link zum nächsten Webinar an und erfahren Sie mehr.  
[quint.news/neverstop-x-guide](https://quint.news/neverstop-x-guide)