

Programmversionen

[\[Versionsmerkmale\]](#) | [\[Entscheidungshilfe\]](#)

OnyxCeph^{3™} kann in verschiedenen vorkonfigurierten Programmversionen aktiviert werden. Ein Wechsel zwischen Programmversionen ist durch Neu-Aktivierung jederzeit möglich. Um herauszufinden, welche Programmversion am besten geeignet ist, die Arbeitsabläufe beim Anwender digital abzubilden, kann diese Übersicht als [Entscheidungshilfe](#) benutzt werden. OnyxCeph^{3™} kann in allen Programmversionen im gesamten Netzwerk genutzt werden. Die integrierte Möglichkeit des online-/offline-Datenaustausches über Container unterstützt die Zusammenarbeit zwischen Praxen wie auch zwischen Praxis und Labor.

OnyxCeph^{3™} OMS

[Programmversion OMS](#) wurde vorrangig für die Simulation und Planung kieferorthopädisch-kieferchirurgischer Kombinations-behandlungen, basierend auf virtuellen Modellen und CT/DVT-Volumendaten konzipiert. Die Programmversion umfasst die komplette Funktionalität der Programmversion 3D Pro inklusive der Optionen Behandlungssimulation 3D (Sim 3D), Waefel Creation 3D sowie insgesamt 20 gleichzeitig nutzbare Netz-Arbeitsplätze. Zusätzlich können auf Anforderung alle von Image Instruments bereitgestellte optionalen Module (z.B. Wire_Bonding, Aligner 3D, Retainer 3D, V.T.O.3D) sowie individuelle Labormodule aktiviert werden.

OnyxCeph^{3™} kann in allen Programmversionen im gesamten Netzwerk genutzt werden. Die integrierte Möglichkeit des online-/offline-Datenaustausches über Container unterstützt die Zusammenarbeit zwischen Praxen wie auch zwischen Praxis und Labor.

Der Export von 3D-Objekte in verschiedenen Formaten (z.B. STL, OBJ, ZPR, OFF, DXF, PLY) ist in dieser Programmversion möglich. Programmversion OMS ist nur in der Lizenzart RL+ (Kauflizenz) erhältlich.

OnyxCeph^{3™} LAB

[Programmversion LAB](#) ist für den Einsatz in kieferorthopädischen Praxislaboren, Dentallaboren und sonstigen dentalen Einrichtungen vorgesehen. Die Programmversion umfasst die komplette Funktionalität der Programmversion 3D Pro inklusive der Option Virtuelles Setup (V.T.O.3D) sowie insgesamt 20 gleichzeitig nutzbare Netz-Arbeitsplätze. Zusätzlich können auf Anforderung verschiedene von Image Instruments bereitgestellte Module (z.B. Wire_Bonding, Aligner 3D, Retainer 3D, Waefel Creation, Behandlungssimulation) sowie individuelle Labormodule aktiviert werden.

OnyxCeph^{3™} kann in allen Programmversionen im gesamten Netzwerk genutzt werden. Die integrierte Möglichkeit des online-/offline-Datenaustausches über Container unterstützt die Zusammenarbeit zwischen Praxen wie auch zwischen Praxis und Labor.

Der Export von 3D-Objekte in verschiedenen Formaten (z.B. STL, OBJ, ZPR, OFF, DXF, PLY) ist in dieser Programmversion möglich. Programmversion LAB ist nur in der Lizenzart RL+ (Kauflizenz) erhältlich.

OnyxCeph^{3™} 3D PRO

Programmversion 3D Pro ist für den Einsatz in kieferorthopädisch und kieferchirurgisch tätigen dentalen Einrichtungen geeignet, die 2D-Bildvorlagen und 3D-Datensätze verwenden. Die funktionellen Wire_Bonding, Aligner 3D, Retainer 3D, Waefel Creation und V.T.O.3D (Virtuelles Setup) können optional eingebunden werden.

Programmversion 3D Pro unterstützt Sie bei der Umsetzung eines effektiven Workflows in den Bereichen Archivierung, Diagnostik, Behandlungsplanung und Beratung und hilft Ihnen so bei der Optimierung von Verwaltungsaufgaben und Behandlungsdurchführung.

OnyxCeph^{3™} kann in allen Programmversionen im gesamten Netzwerk genutzt werden. Die integrierte Möglichkeit des online-/offline-Datenaustausches über Container unterstützt die Zusammenarbeit zwischen Praxen wie auch zwischen Praxis und Labor. Programmversion 3D Pro ist in den Lizenzarten RL+ (Kauflizenz) und OSL (Abonnement) erhältlich.

OnyxCeph^{3™} 2D PRO

Programmversion 2D Pro ist für den Einsatz in kieferorthopädisch und kieferchirurgisch tätigen dentalen Einrichtungen geeignet, die vorwiegend 2D-Bildvorlagen verwenden.

Programmversion 2D Pro unterstützt Sie bei der Umsetzung eines effektiven Workflows in den Bereichen Archivierung, Diagnostik, Behandlungsplanung und Beratung und hilft Ihnen so bei der Optimierung von Verwaltungsaufgaben und Behandlungsdurchführung.

OnyxCeph^{3™} kann in allen Programmversionen im gesamten Netzwerk genutzt werden. Die integrierte Möglichkeit des online-/offline-Datenaustausches über Container unterstützt die Zusammenarbeit zwischen Praxen wie auch zwischen Praxis und Labor.

Programmversion 2D Pro ist in den Lizenzarten RL+ (Kauflizenz) und OSL (Abonnement) erhältlich.

OnyxCeph^{3™} BASIC

Programmversion Basic ist für den Einsatz in zahnärztlichen Einrichtungen geeignet, die sowohl 2D-Bildvorlagen wie auch 3D-Datensätze verwenden.

Programmversion 3D Basic unterstützt Sie bei der Umsetzung eines effektiven Workflows in den Bereichen Archivierung und Beratung und hilft Ihnen so bei der Optimierung von Verwaltungs- und Beratungsaufgaben.

OnyxCeph^{3™} kann in allen Programmversionen im gesamten Netzwerk genutzt werden. Die integrierte Möglichkeit des online-/offline-Datenaustausches über Container unterstützt die Zusammenarbeit zwischen Praxen wie auch zwischen Praxis und Labor. Programmversion 3D Basic ist in den Lizenzarten RL+ (Kauflizenz) und OSL (Abonnement) erhältlich.

OnyxCeph³™ EDU

[Mehr lesen.](#)

From:

<https://www.onyxwiki.net/> - [OnyxCeph³™ Wiki]

Permanent link:

<https://www.onyxwiki.net/doku.php?id=programversions>

Last update: **2024/03/08 10:56**

