

## Richtlinie zu OXYGEN Software-Updates

der

**DEWETRON GmbH**

**Parkring 4, 8074 Grambach, Österreich**

im Folgenden „DEWETRON“

Diese Richtlinie beschreibt, wie DEWETRON die Haupt- und Unterversionen der OXYGEN Software definiert und die Updateoptionen für Kunden/Kundinnen. DEWETRON behält sich das Recht vor, diese Richtlinie ohne weitere Angaben zu ändern und stellt die neueste Version auf der Webseite [www.dewetron.com](http://www.dewetron.com) zur Verfügung.

### 1. Hauptversionen

Eine Hauptversion der Software wird durch die Ziffer auf der linken Seite des ersten Dezimaltrennzeichens gekennzeichnet (z. B. 6.x für die Hauptversion 6). Ein Release einer Hauptversion kann architektonische Änderungen, funktionelle Erweiterungen, größere Features, Fehlerbehebungen etc. beinhalten.

Beim Kauf eines DEWETRON Systems wird die aktuelle Hauptversion der Software mit der Lizenz mitgeliefert. Die Lizenz ist abhängig von der Hauptversion der Software.

### 2. Unterversionen

Eine Unterversion der Software wird gekennzeichnet durch die Ziffer auf der rechten Seite des ersten Dezimaltrennzeichens (z. B. 6.2 oder 6.3) und ist an die Hauptversion gebunden. Mehrere Unterversionen können innerhalb einer Hauptversion veröffentlicht werden ohne Angabe einer genauen Anzahl. Ein Release einer Unterversion kann funktionelle Erweiterungen, größere und kleinere Features, Fehlerbehebungen etc. beinhalten. Im Allgemeinen wird eine Unterversion alle 3–5 Monate freigegeben (ohne Gewähr).

**Alle Unterversionen innerhalb derselben Hauptversion sind für den Kunden mit derselben Lizenz kostenlos zugänglich.** Ein kostenloses Update der letzten veröffentlichten Unterversion zur nächsten Hauptversion (z. B. 5.7 zu 6.0) ist nicht möglich, sondern es muss ein Update kostenpflichtig erworben werden.



### 3. Software-Optionen

Software-Optionen können jederzeit vom Kunden gekauft werden. Software-Optionen setzen mindestens die zugehörige Version (Haupt- und Unterversion) voraus, in welcher die Option freigegeben wurde, und können für alle nächsten Haupt- und Unterversionen weiterverwendet werden.

Zum Beispiel wurde die Option *Ordnungsanalyse* mit Version 5.0 veröffentlicht, benötigt also mindestens Version 5.0, um benutzt werden zu können, funktioniert aber auch für weitere Versionen wie 5.2, 5.3 oder 6.0.

### 4. Update- & Wartungsoptionen

Eine Wartungsoption für die Software ist an das Chassis gebunden und kann nur in Kombination mit einem Neugerät oder einem OXYGEN Update erworben werden.

Das OXYGEN Update inkludiert ein Update auf die letzte verfügbare Softwareversion und die verwendeten Software-Optionen.

Die Wartungsoptionen inkludieren kostenlose Updates (Haupt- und Unterversionen) auf die letzte verfügbare Softwareversion für den erworbenen Zeitraum.

**Bemerkung:** OXYGEN Version 4.0 existiert nicht, somit ist die nächste verfügbare Hauptversion nach 3.x die Version 5.x.