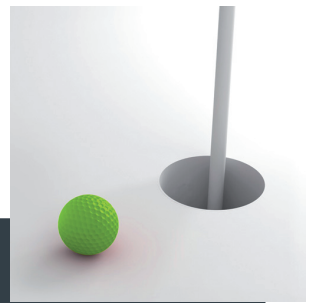




pCon.update



einfach überzeugend





## Schnell, sicher und effizient Internetdatenverteilung via pCon.update

pCon.update vereint die Vorzüge von Web-Technologie mit denen der OFML-Produktwelt. Produktdaten werden effizient, schnell und kostengünstig im Internet zur Verfügung gestellt. Die Aktualisierung von Daten wird dadurch erheblich vereinfacht. Das Update und die Installation der Daten erfolgen ganz einfach über das Modul DataClient - entweder manuell oder automatisch. Aktuelle Datenbestände stehen so zeitnah allen Anwendern zur Verfügung. Dies schafft Sicherheit und ein hohes Mass an Flexibilität bei der Datenaktualisierung. Für die Anwender gehört die CD-Installation der Vergangenheit an.

## Für wen ist pCon.update geeignet?

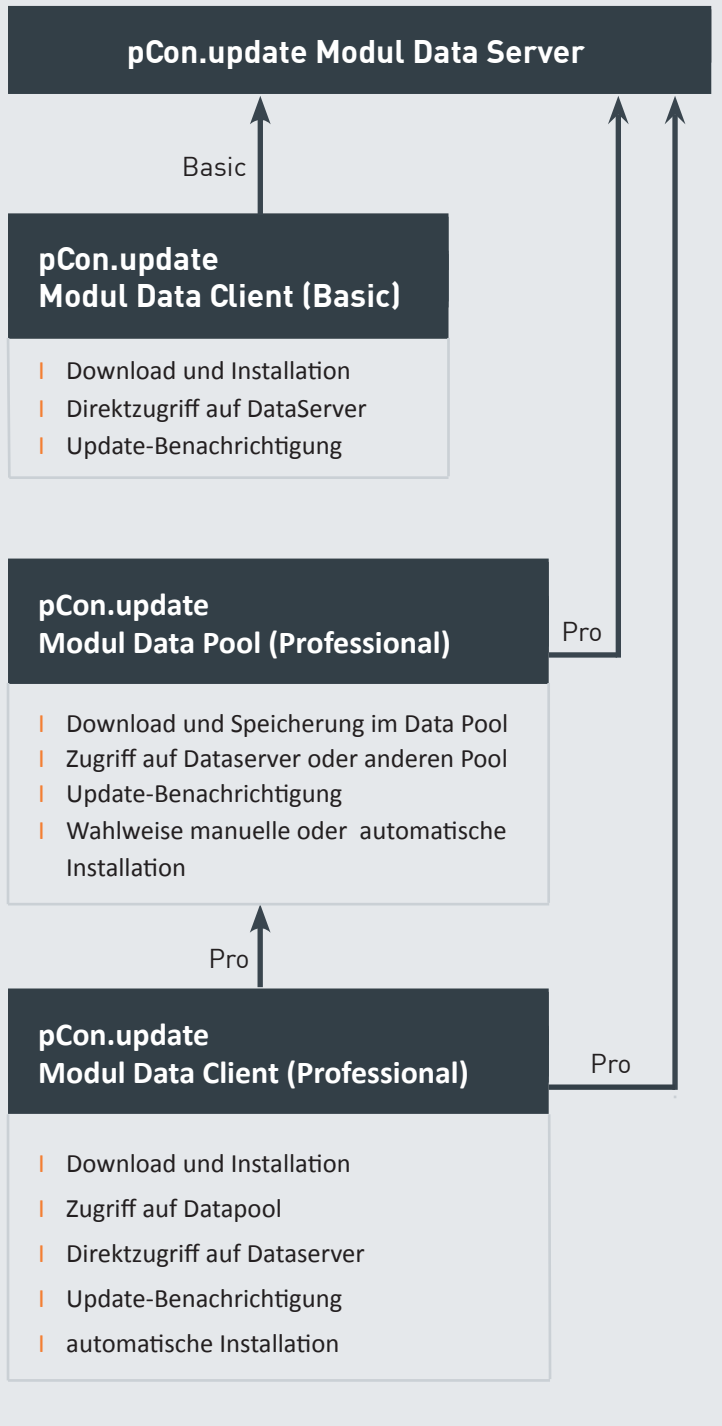
Unternehmen ...

- | die OFML-Daten verwenden wollen
- | die bisher sporadisch von ihren Herstellern mit Daten versorgt wurden
- | deren Hersteller zwischenzeitlich über pCon.update Daten verteilen
- | die auf Grund der Arbeitsplatzanzahl nach einer einfacheren Lösung für die Datenaktualisierung suchen

Die Hersteller welche über OFML-Daten verfügen, sind bereits über pCon.update vorhanden. Unter [www.weber-os.ch](http://www.weber-os.ch) und [www.wegscheider-os.de](http://www.wegscheider-os.de) können Sie sich online über die aktuelle Herstellerverfügbarkeit informieren!

## Ihre Vorteile auf einen Blick:

- | Bedarfsweise Aktualisierung der Daten für den Aussen-dienst
- | Zentrale Verwaltung und Bereitstellung der Datenbestände
- | Bereitstellung von Grosskundenkatalogen in OFML
- | Kosteneinsparung durch Effizienz
- | Höhere Sicherheit
- | Fehlerreduktion
- | Zeitgewinn





Die wichtigsten Module zur Nutzung von pCon.update für Sie im Überblick:

## Modul DataClient (Basic)

Der DataClient Basic führt den Download und die Installation der OFML-Daten und Anwendungsupdates in einem einzigen Prozess durch.

- | Download und Installation von OFML-Daten
- | Direktzugriff auf den DataServer
- | Intelligenter Versionsabgleich
- | Update-Benachrichtigung
- | Manuelle Installation

## Modul DataPool

Der DataPool ist die Serverapplikation, die als zentrales bzw. lokales Verteilungsmedium fungiert. Es lädt die aktuellen OFML-Daten einmalig auf Ihren lokalen Server der die Daten wiederum automatisch an alle Arbeitsplätze mit dem Modul DataClient Pro verteilt.

## Modul DataClient (Professional)

Der DataClient Professional hat neben den gleichen Spezifikationen wie der DataClient Basic folgende zusätzliche Besonderheiten:

- | Zugriff auf das Modul DataPool
- | Installation mit reduzierten Userrechten (keine Adminrechte notwendig)
- | Automatische Installation von OFML-Daten und Applikationen (Systemdienst)

## Technische Spezifikationen:

Unterstützte Datenformate: OFML, OCD

Sprachen: Modul DataClient: DE, EN, NL, FR, IT

## Servicevertrag pCon.update Basic

- | Verarbeitung der relevanten Hersteller gemäss Verfügbarkeit
- | Uneingeschränkte Downloads
- | Betreuung bei Fragen zur Nutzung

monatlich

CHF 46.00

## Servicevertrag pCon.update Pro

- | Funktionsumfang wie Servicevertrag pCon.update Basic
- | inkl. Bereitstellung des DataPool für ein einmaliges und zentrales Datenupdate
- | zzgl. DataClient Pro je angeschlossenen Arbeitsplatz

monatlich

CHF 125.00

inkl. DataPool (im Wert von CHF 3'060.00)

inkl. Wartung DataPool (im Wert von mtl. CHF 46.00)

zzgl. Data Client Pro\*

CHF 125.00

(einmalig)

(je AP CHF 250.00 abzgl. 50%)

zzgl. Wartung Data Client Pro

CHF 3.85

(monatlich)

(je AP)

\*notwendig



**wegscheider**  
**office solution**  
einfach überzeugend



**wegscheider office solution gmbh**

kirchenplatz 3

d-91093 hessdorf-hannberg

fon: +49 (0)9135 2111 00

fax: +49 (0)9135 2111 100

[www.wegscheider-os.de](http://www.wegscheider-os.de)

[info@wegscheider-os.de](mailto:info@wegscheider-os.de)

**weber office solution**  
einfach überzeugend



**weber office solution gmbh**

st. galler strasse 73

ch-9200 gossau

fon: +41 (0)71 274 00 70

fax: +41 (0)71 274 00 71

[www.weber-os.ch](http://www.weber-os.ch)

[info@weber-os.ch](mailto:info@weber-os.ch)