

Installation :

Die Datei 'BQVSetup_1_0.zip' in ein eigenes Verzeichnis entpacken.

Hinweis zu .NET 3.0:

Die BMF BQV Applikation benötigt Microsoft .NET Framework 3.0. Die mitgelieferte Datei 'dotnetfx3setup.exe' überprüft das System

und führt gegebenenfalls die Installation durch.

.NET Framework verhält sich neutral und kann parallel zu den Versionen .NET 1.1 und .NET 2.0 eingerichtet werden.

Zum Starten der Installation führen Sie die Daten "Setup.exe" aus.

Internetverbindung:

Das BQV verwendet für die Anbindung an den BMF BI Server die 'Windows Communication Foundation (WCF) Klassenbibliothek.

Damit ist es möglich die Datenübertragung sowohl über das HTTP als auch das TCP Protokoll durchzuführen (vom BQV wird augenblicklich

nur TCP unterstützt).

Nach dem Programmstart wird in der Statuszeile rechts unten die momentan aktive Verbindung angezeigt:

```
'net tcp://213.209.128.215:8551/'
```

Das bedeutet: Protokoll TCP, IP Adresse 213.209.128.215, Port 8551.

Im Bereich Einstellungen lässt sich dies gegebenenfalls anpassen.

Anwendung:

Für die Anzeige und Bearbeitung der Felgen- Reifen und Pkw Daten, dienen die Bereiche 'Portfolio' und 'Sortimente'.

Das Portfolio ist das von der BMF für den Kunden bereitgestellte Datenpaket. Dies kann in den Stammdatenlisten angesehen

und gepflegt werden (Preise etc.).

In den Übersichtslisten wird das komplette BMF Programm in einer baumartigen Struktur angezeigt. Dabei sind die vom Kunden bezogenen

Produkte grün markiert.

Für jeden Kunden gibt es immer nur ein Portfolio.

Auf Basis eines Portfolios kann sich ein Kunde ein oder mehrere Sortimente erstellen.

In einem Sortiment werden die einzelnen Produkte ein- bzw. ausgeschaltet (grün/rot). Die so zusammengestellten Produkte können dann als

Grundlage für eine Komplettraderstellung und/oder eine Provis MX Applikation dienen.