

## Release 2018.0.6

### Fehlerbehebungen

- Das Veröffentlichen von Tabellen auf einen InfoZoom Anywhere Server verursacht keinen schwerwiegenden Fehler. (24.08.2018)
- Das Erstellen von Attributgruppen, die bereits Attributgruppen enthalten, funktioniert. (09.08.2018)
- Die Onlinehilfe zum internen Diagramm wird angezeigt. (08.08.2018)

### Optimierungen

- Der Datenbankassistent greift auch auf die Systemtabellen von Oracle-Datenbanken zu. (24.08.2018)
- List & Label Service Pack 23.003 integriert. (31.07.2018)
- Die Beispieltabelle „Erste Bundesliga“ ist auf dem Stand der Saison 2017/2018. (24.07.2018)
- Die Installation der Microsoft Visual C++ Redistributable Packages erzwingt keinen Neustart des Rechners. (25.05.2018)
- Bei mehrzeiligen Attributen werden Werte linksbündig ausgerichtet, falls der Wert einen Zeilenumbruch beinhaltet. (22.05.2018)

## Release 2018.0.5

### Fehlerbehebungen

- Microsoft Visual C++ Redistributable Package für Visual Studio 2013 aktualisiert (Microsoft KB 3138367 und Artikel 3179560). (18.05.2018)

### Optimierungen

- Das Filtern in Berichtsvorlagen bleibt auch für die Versionen ab Excel 2007 erhalten. (16.05.2018)

## Release 2018.0.3

### Optimierungen

- Beim Öffnen von Dateien kann der Filter für Dateitypen jetzt auf Excel-Dateien eingestellt werden, auch im Auswahl-Assistenten. (19.04.2018)
- Für die Datenquellen CSV-Datei und Fox-Datei können jetzt im Datenbank-Assistenten die Verbindungsdaten geändert werden. (12.02.2018)
- Für die Datenquellen CSV-Datei und Fox-Datei wird die Schaltfläche „Datenquelle (Tabellen) aktualisieren“ im Datenbank-Assistenten nicht mehr angezeigt. (12.02.2018)

## **Fehlerbehebungen**

- Numerische Werte werden jetzt korrekt nach Excel übertragen, wenn das typografische Apostroph als Tausendertrennzeichen verwendet wird. (26.04.2018)
- Das Nachladen aus einer Fox-Datei führt nun nicht länger dazu, dass der Passwort-Dialog angezeigt wird. (09.04.2018)
- Die Eigenschaften eines Joins können im Datenbank-Assistenten nun auch dann angepasst werden, wenn zuvor ein, durch den Datenbanktreiber, nicht unterstützter SQL-Befehl ausgeführt wurde. (27.03.2018)
- Lokalisierungsfehler im Datenbank-Assistenten behoben. (26.03.2018)
- In der polnischen und italienischen Lokalisierung werden nun alle Symbole korrekt angezeigt. (02.03.2018)
- Bei der Verwendung der Funktion „Rückgängig machen“ kommt es nun nicht mehr zu einem schwerwiegenden Fehler, falls dadurch die Funktion „Suchen und Ersetzen“ zurückgenommen wird, die gefundene Werte durch die leere Zeichenkette ersetzt. (01.03.2018)
- Anfragen aus älteren InfoZoom-Dateien, die eine Suche nach „\n“ beinhalten, werden jetzt auch in InfoZoom Desktop 2018 korrekt ausgeführt. Außerdem können solche Anfragen mit InfoZoom Desktop 2018 auch wieder in älteren Dateiformaten gespeichert werden. (06.02.2018)

## **Release 2018.0.1**

### **Optimierungen**

- InfoZoom Desktop 2018 Release veröffentlicht. (22.01.2018)