

---

# Die Excel Hölle

Es ist fast ein Fluch, wie viele Unternehmen und ihre Mitarbeitenden unter dem grossen Erfolg von Excel und ähnlichen Tabellenkalkulationsprogrammen leiden.

Excel ist grundsätzlich ein wunderbares Werkzeug für spontane und individuelle Darstellung und Berechnung von Daten.

Oft übersteigt jedoch der Einsatz diese sinnvollen Bereiche und Excel-Files versuchen sich als Multi-User-Geschäftsprogramme.

Damit beginnen die Probleme, die "Excel-Hölle":



## **Wie komme ich zu der letzten Version?**

Die spontane und individuelle Erfassung von Geschäftsdaten war schnell und beeindruckend. Nach einer bestimmten Zeit wurden daraus verschiedene Dateien, welche unterschiedliche Zustände darstellen, wie "Entwurf", "finalisiert", "Stand 5. Mai" etc. Jetzt beginnen die Probleme: mit welcher Version soll jetzt weiter gearbeitet werden...



## **Wie organisiere ich einen Update-Prozess?**

Die meisten Daten werden von verschiedenen Personen eingegeben, angeschaut, überprüft und kontrolliert. Hierbei hilft Excel in keiner Weise. Deshalb versuchen die Mitarbeitenden, mittels Email oder gemeinsamem Netz-Drive und mit viel Kommunikationsaufwand eine geordnete Datenerfassung und Datenüberprüfung zu organisieren. Leider oft mit bescheidenem Erfolg...



## **Wie synchronisiere ich verschiedene Daten?**

Die Tabellenstruktur verleitet schnell dazu, wiederkehrende Daten (wie Kunden- oder Produktdaten) mehrfach zu erfassen. Der synchrone Aktualisierung dieser Daten ist eine Herkules-Arbeit...



## **Wie halte ich Daten von unberechtigten Augen fern?**

Die spontane und individuelle Erfassung kommt an ihre Grenzen, wenn es um Zugriffsrechte, Lese- und Schreibrechte geht...



## **Ich möchte nicht für die Datenhaltung verantwortlich sein?**

Mit Excel-Dateien liegt die Verantwortung für die Datenhaltung bei einzelnen Mitarbeitenden, welche ansonsten nicht für IT-Belange verantwortlich sind...



---

# Die Rettung

Mit einer Business-Applikation entrinnen Sie der "Excel-Hölle", allerdings üblicherweise zu einem hohen Preis.

Mit unserer bewährten Methode **RX Method** können wir Business-Applikationen erstellen, welche einen **ausserordentlich geringen Aufwand** verursachen. Möglicherweise fallen gar **keine externen Kosten** an. Unsere Lizenzmöglichkeiten sind auf [www.ooit.com/rx/rx-license.html](http://www.ooit.com/rx/rx-license.html) zu finden.

Mit RX Method können nahezu alle Eigenschaften umgesetzt werden, welche in der Regel nur bei Business-Applikationen vorhanden sind:

- Zentrale Speicherung der Daten in einer relationen Datenbank
- Alle Daten sind geschützt gemäss Rechten, welche für alle Mitarbeitenden individuell vergeben werden können.
- Dokumente-Verwaltung
- Google-ähnliche Suche von Daten
- Historisierung von Daten
- Daten werden verknüpft und nicht kopiert
- Alle Aktionen werden zentral auf dem Server ausgeführt
- Keine Installation von Client-Programmen notwendig. Eine RX-Applikation läuft mit dem Web-Browser.
- Keine Lizenzkosten, wenn GNU-Lizenz gewählt wird.

