

# Handbuch: 3. How-To

Dieses Kapitel beschreibt verschiedene praktische Aufgaben, die jeweils unabhängig voneinander durchzuführen sind:

1. *Die Anlage definieren.* Um ein Modell zu erschaffen, muss es eine Anlage geben bzw. diese muss definiert werden.
2. *Vorbereitung der Daten.* Die wichtigste Aufgabe bei diesen modernen Analyse-Methoden ist es, die zu analysierenden Daten vorzubereiten und zu beschreiben.
3. *OPC-Verbindung.* Um Daten in Echtzeit zu analysieren, müssen diese durch OPC mit einer Datenquelle verbunden sein.
4. *Online stellen.* Für Echtzeit-Analysen muss die Anwendung online gestellt werden.