

## Vorvertragliche Informationspflichten gemäß Art. 3 Abs. 3 Data Act (EU-Verordnung 2023/2854)

Verbundener Dienst:

ControllerMES

### Kontaktdaten

Schuler Consulting GmbH

Karl-Berner-Straße 4

72285 Pfalzgrafenweiler

Deutschland

Tel.: +49 7445 830 0

[info@schuler-consulting.com](mailto:info@schuler-consulting.com)

## I. Produktdaten

### 1. Art, (geschätzter) Umfang und Häufigkeit der Erhebung der Produktdaten:

ControllerMES verarbeitet produktbezogene Daten, die durch die Nutzung vernetzter Maschinen entstehen. Dazu zählen insbesondere Betriebs- und Produktionsdaten, die als Rohdaten in der Datenbank abgelegt werden.

- Die erzeugten Datenmengen sind projektspezifisch und hängen von den konkreten Projektanforderungen ab.
- Der genaue Umfang der Produktdaten ist projektabhängig.

### 2. Zugriff auf die Produktdaten:

Die Produktdaten der verbundenen Maschinen werden in einem HOMAG spezifischen Format als CSV-Datei auf der Maschine gespeichert.

### 3. Speicherung und Löschung der Produktdaten (Aufbewahrungsdauer):

Die erhobenen Daten werden nicht innerhalb von ControllerMES, sondern in einer vom Kunden separat zur Verfügung gestellten Datenbank gespeichert. ControllerMES stellt Mechanismen zur bedarfsgesteuerten Löschung der Daten bereit. (Mehr dazu s.u. II 2).

Auf der Maschine können die Rückmeldedaten automatisiert nach einem einstellbaren Zeitraum gelöscht werden. Da die Daten lokal auf der Maschine liegen können sie jederzeit vom Kunden selbst gelöscht werden.

## II. Verbundene Dienstdaten

### 1. Art und Umfang der zu generierenden verbundenen Dienstdaten:

Die verbundene Dienstdaten umfassen im Wesentlichen

- Informationen zur Steuerung der Produktion
- Produktionsauftragsdaten
- Fehler-Informationen

Die erzeugten Datenmengen sind projektspezifisch und hängen von den konkreten Projektanforderungen ab.

Der genaue Umfang der Produktdaten ist projektabhängig.

## Vorvertragliche Informationspflichten gemäß Art. 3 Abs. 3 Data Act (EU-Verordnung 2023/2854)

**Verbundener Dienst:**

**ControllerMES**

### 2. Zugriff auf die verbundenen Dienstdaten:

- Nutzer können die Produktdaten über die im Produkt enthaltenen technologischen Schnittstellen abrufen.
- Der Datenzugriff erfolgt über dokumentierte Datenbank-Views, die über Standard SQL zugänglich sind.
- Zusätzlich können Nutzer alle gespeicherten Daten über das ControllerMES Frontend abrufen und in den Formaten CSV und XML exportieren.

### 3. Speicherung und Löschung der verbundenen Dienstdaten (Aufbewahrungsdauer):

- Die verbundene Dienstdaten werden in lokalen Datenbanken beim Kunden über das Netzwerk des Kunden für einen durch den Kunden zu definierenden Zeitraums gespeichert. Schuler Consulting GmbH ist zu keinem Zeitpunkt Inhaber der Daten.
- ControllerMES ermöglicht es, die Auftragsdaten automatisiert, nach einem vom Anwender auswählbaren Zeitraum, zu löschen.
- Nach Vertragsbeendigung bleiben alle Daten in der vom Kunden bereitgestellten Datenbank.

### III. Nutzung der Daten durch den Anbieter oder Dritte:

Dies ist der Nutzer selbst. SCHULER Consulting GmbH ist zu keiner Zeit Dateninhaber.

### IV. Dateninhaber und Kontaktwege:

Dateninhaber ist der Nutzer selbst.

Der Dienstbringer kann unter [info@schuler-consulting.com](mailto:info@schuler-consulting.com) erreicht werden.

### V. Weitergabe der Daten an Dritte:

Da der Kunde selbst Dateninhaber ist, erfolgt keine Weitergabe der Daten durch uns.

### VI. Beschwerderecht:

Der Nutzer hat bei Verstößen gegen Bestimmungen des Kapitels II Data Act ein Beschwerderecht gem. Art. 37 EU Data Act.

### VII. Dauer des Vertrags und Beendigung:

Die Vertragslaufzeit und die Vertragsbeendigung sind im Rahmen des separaten Softwarepflegevertrags bzw. des Software-Abo-Vertrags gesondert geregelt.