

DATEN-INFORMATIONSHINWEIS GEMÄß VERORDNUNG (EU) 2023/2854 („DATA ACT“) FÜR VERBUNDENE DIENSTE

OPENLS6000 („DIENST“)

Vernetzte Produkte und verbundene Dienste der DMS Digitale Mess- und Steuersysteme GmbH („Bosch“) generieren während ihrer Verwendung verschiedene Daten und Informationen. Im Folgenden finden Sie Informationen zu den im Rahmen der Nutzung des Dienstes generierten Daten, dem Datenzugang sowie Ihren Daten-Rechten.

1. ÜBERMITTELTE PRODUKTDATEN

1.1 Art, Format und geschätzter Umfang der Produktdaten

Während des Betriebs und der Nutzung des Dienstes können folgende Produktdaten generiert und erhoben werden. Die tatsächlich anfallenden Daten variieren in Abhängigkeit der konkreten Verwendung des Dienstes und des vernetzten Produktes.

1.1.1 Arten von Produktdaten

- (a) Produkt und Dienstdaten
- (b) Physikalische Daten (bspw. Temperatur, Leistung, Energie)
- (c) Geräteidentifikation (bspw. Seriennummern, Softwareversionen)
- (d) Zustandsdaten (bspw. An/Aus, Störung, aktiv/inaktiv)
- (e) Fehlermeldungen
- (f) Einstellwerte / Nutzerkonfigurationen (Schaltzeiten)

1.1.2 Geschätzter Datenumfang

Der geschätzte Datenumfang variiert in Abhängigkeit vom Datenpunkt und von der Verwendung des verbundenen Dienstes mit Datenmengen pro Datenpunkt.

1.1.3 Häufigkeit der Übermittlung:

Die Produktdaten werden kontinuierlich beim Bestehen einer Datenverbindung übertragen. Die Aktualisierungshäufigkeit ist abhängig vom Datenpunkt.

2. GENERIERTE VERBUNDENE DIENSTDATEN

Zusätzlich zu übermittelten Produktdaten werden bei der Nutzung des Dienstes verbundene Dienstdaten generiert:

2.1 Art und der geschätzte Umfang der generierten Dienstdaten

2.1.1 Arten von verbundenen Dienstdaten

- (a) System- und Runtime-Zustände (bspw. Serverdienst aktiv, Kommunikationsstatus)
- (b) Protokoll- und Logdateien (bspw. Kommunikation, Alarme)
- (c) Bedien- und Konfigurationsereignisse (bspw. Sollwertänderungen oder Schaltprogramme)
- (d) Update- und Wartungsstatus
- (e) Diagnose- und Qualitätssignale (bspw. Communication fault)

2.1.2 Geschätzter Datenumfang

Abhängig vom Datenpunkt und Verwendung des verbundenen Dienstes mit Datenmengen pro Datenpunkt werden je nach Konfiguration unterschiedliche Datenmengen generiert.

3. SPEICHERORT UND SPEICHERUNGSDAUER

Der Speicherort und die Speicherdauer variieren für verschiedene Datenpunkte.

Die Produkt- und verbundenen Dienstdaten werden lokal auf Endgeräten des Dateninhabers gespeichert.

Die Produkt- und verbundenen Dienstdaten werden nach Einstellungen der Dateninhaber/in gelöscht oder anonymisiert.

4. ZUGANGSMODALITÄTEN

Zugang zu den übertragenen und generierten Produkt- und verbundenen Dienstdaten erhalten Sie wie folgt:

Alternative 1: Lokale Schnittstelle

Alternative 2: Anfrage an Dateninhaber festgelegt im individuellen Kundenvertrag

5. NUTZUNGSBEDINGUNGEN, VERTRAGSLAUFZEIT UND KÜNDIGUNGSMÖGLICHKEITEN

Die Vertragslaufzeit für die Nutzung des Dienstes und die Möglichkeiten zur vorzeitigen Kündigung richten sich nach dem individuellen Kundenvertrag.

6. INFORMATIONEN ZUR EIGENEN VERWENDUNG DER ERHALTENEN DATEN

Die erhaltenen und generierten Produkt- und verbundenen Dienstdaten werden nicht für eigene Zwecke verwendet.

7. IDENTITÄT DES DATENINHABERS

Der Dateninhaber wird bei der projektspezifischen Installation /Inbetriebnahme festgelegt.

8. WEITERGABE AN DRITTE

Wenn Sie eine Weitergabe der Produkt- und verbundenen Dienstdaten an einen Dritten wünschen oder beenden möchten, wenden Sie sich bitte an Ihren Vertragspartner.

9. BESCHWERDERECHT BEI AUFSICHTSBEHÖRDE

Für den Fall, dass Sie der Auffassung sind, dass Ihre Rechte nach der Verordnung (EU) 2023/2854 verletzt wurden, habe Sie das Recht, bei der für Sie zuständigen Behörde, die die Aufsicht über die Einhaltung der Verordnung (EU) 2023/2854 innehat, Beschwerde einzulegen.

10. SIND GESCHÄFTSGEHEIMNISSE IN DEN PRODUKT- UND VERBUNDENEN DIENSTDATEN ERHALTEN?

Die Geheimhaltungspflicht der von dem vernetzten Produkt und dem verbundenen Dienst generierten Produkt- und verbundenen Dienstdaten wird durch den im individuellen Kundenvetrag festgelegten Dateninhaber bestimmt.