

# Technische Dienstleistungen

www.boschsecurity.de



**BOSCH**  
Technik fürs Leben

## Funktionsbeschreibung

### Kundenkarten-Codierung

Werkseitige Implementierung incl. Funktionstest der verwendeten Kartenkodierung.

Diese Position ist einmalig pro Projekt zu bestellen, sofern die Karten-Codierung vom PCS Standard abweicht. Es werden mindestens 3 Testkarten mit der kundenspezifischen Codierung als Referenz beim Lieferant hinterlegt. Die hinterlegten Kundenkarten werden verwendet, um bestellte Terminals zu testen und ggf. zu konfigurieren, sofern eine Leserkonfiguration bestellt wird.

Werden keine Referenzkarten beim Lieferant hinterlegt, kann keine Gewähr für die Funktionsfähigkeit der Hardware übernommen werden.

### Leserparametrierkarte

Karte zur Parametrierung von Terminals und Lesern, um die verwendete Codierung der Leseinheit bekannt zu machen.

Mit Hilfe der Leserparametrierkarte kann jedes Terminal und jeder Leser vor Ort entsprechend konfiguriert werden

Zu jedem Projekt muss mind. eine Leserparametrierkarte bestellt werden, sofern die Option *Leser Konfiguration* nicht bestellt wird.

### Leser Konfiguration

Die bestellten Terminals und Leser werden bereits im Werk konfiguriert. Im Servicefall oder bei Nachbestellungen werden die Leser bzw. Terminals mit der kundenspezifischen Konfiguration ausgeliefert. Zu jedem Terminal und Leser muss die Leser Konfiguration bestellt werden, insofern die *Leserparametrierkarte* nicht bestellt wird. Bei einer Nachbestellung muss die Option erneut gebucht werden.

### Projekt Unterstützung durch GFOS

Projektspezifische Unterstützung durch einen Fachberater der Firma GFOS (je Std.).

Sämtliche Dienstleistungen der GFOS werden nach tatsächlichem Aufwand abgerechnet. Ein Dienst- oder Organisationsleistungstag entspricht acht Zeitstunden.

Die Kalkulation des Aufwands basiert auf den GFOS zur Verfügung gestellten Informationen, den bisherigen Gesprächen mit GFOS, sowie den Erfahrungen aus ähnlich gelagerten Projekten.

## Bestellinformationen

### Kundenkarten-Codierung

FI-zertifizierte Codierung der Kundenkarten (techn. Dienstleistung)

Bestellnummer

| **F.01U.577.881**

App.Schl.

**6260**

VEPOS

**9661**

### Leserparametrierkarte

Karte zur Parametrierung von INTUS Lesern und Terminals.

Bestellnummer	App.Schl.	VEPOS
F.01U.577.882	6260	9662

### Leser Konfiguration

Parametrierung der Leser (techn. Dienstleistung).

Bestellnummer	App.Schl.	VEPOS
F.01U.577.883	6260	9663

### Projekt Unterstützung durch GFOS/Stunde

Projekt Unterstützung durch GFOS-Fachberater

Bestellnummer	App.Schl.	VEPOS
F.01U.577.884	6260	9664

#### Represented by:

**Germany:**  
Bosch Sicherheitssysteme GmbH  
Robert-Bosch-Ring 5 und 7  
85630 Grasbrunn  
Tel.: +49 (0)89 6290 0  
Fax:+49 (0)89 6290 1020  
de.securitysystems@bosch.com  
www.boschsecurity.de

**Weitere Produktinformationen:**  
Bosch Sicherheitssysteme STDE  
Werner-Heisenberg-Strasse 16  
34123 Kassel  
Tel.: /Fax: +49 (0)561 89 08  
CCTV: -200/-299; Comm. -300/-399  
Einbruch/Brand/Access: -500/-199  
de.securitysystems@bosch.com  
www.bosch-sicherheitsprodukte.de

**Haus-ServiceRuf und NurseCall Schweiz:**  
TeleAlarm SA - Bosch Group  
Rue du Pont 23  
CH - 2300 La Chaux-de-Fonds  
Weitere Informationen erhalten Sie unter:  
Telefon +41 32 327 25 40  
Telefax +41 32 327 25 41  
ch.securitysystems@bosch.com  
www.telealarm.ch