

Serviceformulare



Anlagenplanung

Wir benötigen noch weitere Angaben, damit wir Ihre Anlage bestmöglich planen können.

1. Welcher Anlagentyp ist bisher verbaut (Mehrdraht, Aderspar, Wechselsprech, Bus)? _____
2. Welche Leitungsarten (J-Y (St)Y, YR. etc.) sind verbaut? _____
3. Welchen Durchmesser haben die vorhandenen Leitungen? _____ mm
4. Wie ist die Anlage verdrahtet (Sternverkabelung oder Reihenverkabelung)? _____
5. Anzahl der Türstationen: _____, davon Audio _____ und/oder Video _____
6. Anzahl der Wohneinheiten: _____, davon Audio _____ und/oder Video _____
7. Verdrahtungsplan mit Längenangaben der Leitungen (Skizze):

Skizze

<small>STR Elektronik Josef St. Nechtinger GmbH Auf dem OHN 9, 57482 Wenden</small>	<small>Tel.: 027 62 / 9 31 6-0 Fax: 027 62 / 9 31 6-38</small>	<small>www.strelektronik.de E-Mail: info@strelektronik.de</small>
---	--	---

Anlagenplanung



Absender _____ Kd.-Nr. _____
Firma _____
Ansprechpartner _____ **Telefon** _____
Straße _____ **Telefax** _____
Land - PLZ - Ort _____ **E-Mail** _____
Projekt _____ **Datum** _____

**Serviceformular
Moduflex**

STR Service Fax: +49 (0)2762-9316-18

Dieses Formular bitte kopieren oder herunterladen aus dem Internet: str-elektronik.de

Bitte übersenden Sie mir Katalog und Preisliste.
 Ich benötige technische Informationen.

Aufteilung
 Module nebeneinander
 Module untereinander

Front
 Moduleinsätze/Rahmen
 Edelstahl gebürstet

Typ
 Unterputz
 Aufputz
 Türpaneel
 freistehend (Stele)

Skizze / Bemerkungen / Beschriftung siehe Anlage

Moduleinsätze

Klingel

-  1er Klingel Schild
 hinterleuchtet
NIX-1
-  2er Klingel Schild
 hinterleuchtet
NIX-2
-  3er Klingel Schild
 hinterleuchtet
NIX-3
-  4er Klingel Schild
 hinterleuchtet
NIX-4
-  1er Klingel Metallschild
NIXV-1
-  2er Klingel Metallschild
NIXV-2

System-Lautsprecher

-  Komplettmodul
 Qwikbus T133
HCN
- Komplettmodul
 Intelliport KIL33

Videokameras

-  Qwikbus 3F
 Komplettmodul
KIK-3F
- Komplettmodul
 Intelliport KIC33
KIK-3F
- Komplettmodul
 Komplettmodul
KIK-0-G
-  Qwikbus DC60
 Komplettmodul
KIK-0-G

Zutrittskontrolle

-  Finger.can
 Komplettmodul*
NEF-L1
-  Kartenleser
 Komplettmodul*
NES-L1
-  Codeschloss
 Komplettmodul*
NES-L1
-  Info
NIV-L1
-  Hausnummer eingraviert
 mit Lichtleiste
NM-1
-  Hausnummer eingraviert
 ohne Lichtleiste
NM-2
-  Hausnummer durchgraviert
 hinterleuchtet
NM-3

Infofeld

-  Infofeld
 hinterleuchtet
INF-1

Sonstige

-  Komplettmodul
 Qwikbus DBM40
NKD-DBM40
-  Komplettmodul
 Bewegungsmelder
NBR-1
-  Blindmodul
NXB
-  Sonder
NXX



Absender _____
 _____ Kd.-Nr. _____
Firma _____
Ansprechpartner _____ **Telefon** _____
 _____ **Telefax** _____
Straße _____
Land - PLZ - Ort _____ **E-Mail** _____
Projekt _____ **Datum** _____

Wunschmaße: ca. fix (Breite x Höhe x Tiefe in mm):
 Front: _____

- Montage**
- Innenbereich Außenbereich überdacht
 - Wand-Unterputz (Frontentnahme)
 - Wand-Aufputz (Frontentnahme)
 - Standanlage Frontentnahme Durchwurf
 - Türpaneel (Durchwurf)
 - Mauer/Pfeiler (Durchwurf)

- Bestückung Technikfach**
- ohne Technikfach
 - Kombitaster klein mit Namenschild
 - Kombitaster groß mit Namenschild
 - Lichttaster als Kombitaster klein
 - Infobaustein
 - Sprechgitter* Lautsprecher Bus
 - Modul Kamera, Bus
 - Modul Transponderleser
 - Modul Fingerscanner
 - Codemodul
 - * Ausschnitt / Halterung ohne Technik

Skizze / Bemerkungen / Beschriftung siehe Anlage

Serviceformular
Briefkastensystem Plano

STR Service Fax: +49 (0)2762- 9316-18
 Dieses Formular bitte kopieren oder herunterladen aus dem Internet: str-elektronik.de

- Bitte übersenden Sie mir Katalog und Preisliste.
- Ich benötige technische Informationen.

Ausschnitt (lichtes Maß): _____

- Front**
- RAL 9016 weiß RAL 7016 anthrazit
 - RAL 8077 braun graumetallic ähnlich RAL 9007
 - RAL _____

- Gehäuseblock**
- Gesamtzahl der Brief- und Technikfächer, wie folgt
 - nebeneinander untereinander

- Brieffächer (Maße = B x H x T in mm)**
- Wand /Stand, Postgut senkrecht
 - 260 x 330 x 100** 370 x 330 x 100
 - 370 x 330 x 145

- Wand /Stand, Postgut waagrecht = raumparend
- 260 x 110 x 385 300 x 110 x 385 370 x 110 x 270
- 300 x 165 x 385 370 x 165 x 270
- 260 x 220 x 385 300 x 220 x 385 370 x 220 x 270
- 260 x 330 x 385 300 x 330 x 385 370 x 330 x 270

- Türpaneel, Postgut waagrecht = raumparend
- 300 x 110 x 300 300 x 110 x 385 370 x 110 x 270
- ohne thermische Trennung
- thermisch getrennt:
- 24 mm 28 mm 32 mm 36 mm

- Pfeiler /Mauer, Postgut waagrecht
- 300 x 110 x 250-400 Standardkasten, ausziehbar
- 300 x 110 / 330 x ... Großraumkasten, Fixtiefe: _____

- Technikfächer | senkrecht**
- 260 x 110 x 100 370 x 110 x 100
 - 260 x 165 x 100 370 x 165 x 100
 - 260 x 220 x 100 370 x 220 x 100
 - 260 x 330 x 100 370 x 330 x 100

- Technikfächer | waagrecht**
- 260 x 110 x 385 300 x 110 x 385 370 x 110 x 270
 - 300 x 165 x 385 370 x 165 x 270
 - 260 x 220 x 385 300 x 220 x 385 370 x 220 x 270
 - 260 x 330 x 385 300 x 330 x 385 370 x 330 x 270

- Rahmen / Gestell**
- Anputzprofil (Unterputz)
 - Profilverkleidung (Aufputz)
 - Alu-Standprofil Fußplatte einbetoniert

- Beschriftung**
- Blindfach Schriftblende
 - Erggravur, Lack: schwarz RAL _____
 - Durchgravur, hinterleuchtet ** entspricht nicht DIN/EN 13724



Absender _____ Kd.-Nr. _____
Firma _____
Ansprechpartner _____ **Telefon** _____
Straße _____ **Telefax** _____
Land - PLZ - Ort _____ **E-Mail** _____
Projekt _____ **Datum** _____

**Serviceformular
Intellibox Paketfächanlagen**

STR Service Fax: +49 (0)2762-9316-18
 Dieses Formular bitte kopieren oder herunterladen aus dem Internet: str-elektronik.de

Bitte übersenden Sie mir Katalog und Preisliste.
 Ich benötige technische Informationen.

Wunschmaße: ca. fix (Breite x Höhe x Tiefe in mm):
 Front: _____ Ausschnitt (lichtes Maß): _____

Benutzersystem
 Mehrfach-Paketstation Einzel-Anlage
 nur Paketfächer
 Paketfächer und Briefkästen

Paketfächanlage
 = Gesamtzahl der Fächer, angeordnet wie folgt:
 nebeneinander untereinander

Montage
 Innenbereich Außenbereich überdacht
 Wand-Unterputz Wand-Aufputz freistehend

Rahmen/Gestell
 Anputzrahmen (UP)
 Wangenverkleidung enganliegend (AP, freistehend)

Front
 Edelstahl gebürstet poliert Titanmessing*
 RAL 9006 weiß RAL _____
 Die Materialverfügbarkeit ist z. T. abhängig von der Anlagengröße.

Beschriftung
 Schriftblende Blindfach
 Lasergravur schwarz Durchgravur, hinterleuchtet
 Metall aufgesetzt

Paketfächanlagen: Breitenraster 550
 Anlagentiefe 450 _____ 650 _____
Paketfächer 550 x 165 S 550 x 165 S
 550 x 220 S 550 x 220 S
 550 x 330 L 550 x 330 L
 550 x 440 XL 550 x 440 XL
 550 x 660 XL 550 x 660 XL
 550 x 880 XXL 550 x 880 XXL*
 550 x 1100 XXL 550 x 1100 XXXL*
 550 x 1630 XXXL*
 * Kleiderstange optional

Kombianlagen: Breitenraster 370
 Anlagentiefe 450 _____
 370 x 165 XS **Brieffächer*** 370 x 110
 370 x 220 S 370 x 165
 370 x 330 M 370 x 220
 370 x 660 L 370 x 330
 740 x 330 L 740 x 660 XL **Technikfächer*** 370 x 110
 370 x 165
 370 x 220
 370 x 330
 550 x 330 * Fachtiefe 270

Systemfächer 550 x 330 550 x 330
 550 x 440 550 x 440
Skizze/Bemerkungen/Beschriftung siehe Anlage

Bestückung Technikfach
 Klingeltaster wie Klingeltaster Rundtaster rot
 Lichttaster Lsp (Wikibus) Lsp Intelliport
 Sprechgitter*
 Ausschnitt Kamera* Cam (Wikibus) Cam Intelliport
 Digitaler Sprechanlagenprozess für (Wikibus/Intelliport)
 RFID-Leser Lippert komplett montiert
 Ausschnitt Sonstiges*, Hersteller/Modell _____
 Schlüsselschalter, 2-polig, komplett montiert
 Bewegungsmelder für Kleinspannung, komplett montiert
 LED-Lichtleiste (bitte Position skizzieren)
 * Ausschnitt / Halterung ohne Technik

Beschriftung
 Blindfeld Schriftblende
 Laserbeschriftung, schwarz
 Eingravur Durchgravur, hinterleuchtet