

Projektierung

KUNDENDATEN

Kundenname: _____

Objektadresse: _____

KONTAKTDATEN DES FACHERRICHTERS

Projektnummer: _____

Durchgeföhrt durch: _____

Firma: _____

Name: _____

Adresse: _____

Telefon: _____

Email: _____



Security Tech Germany

IST-Zustand

OBJEKT

- Haus _____
- Wohnung _____

ETAGE

- Keller _____
- Erdgeschoss _____
- 1. Etage _____
- 2. Etage _____

Anzahl Zimmer _____

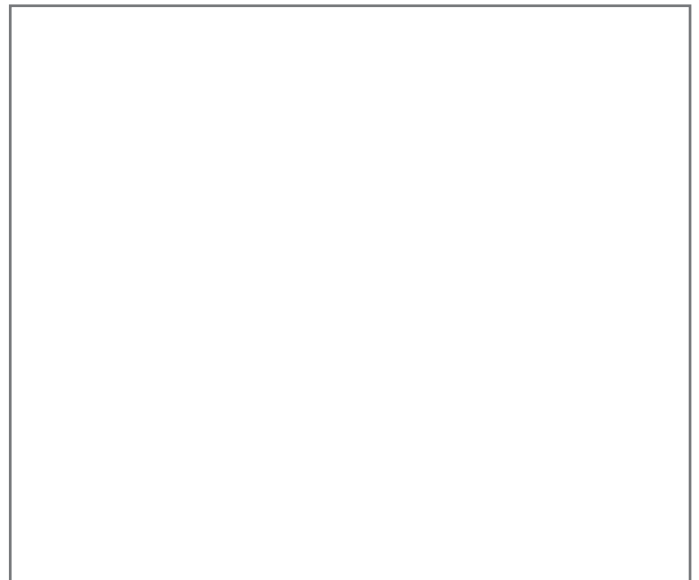
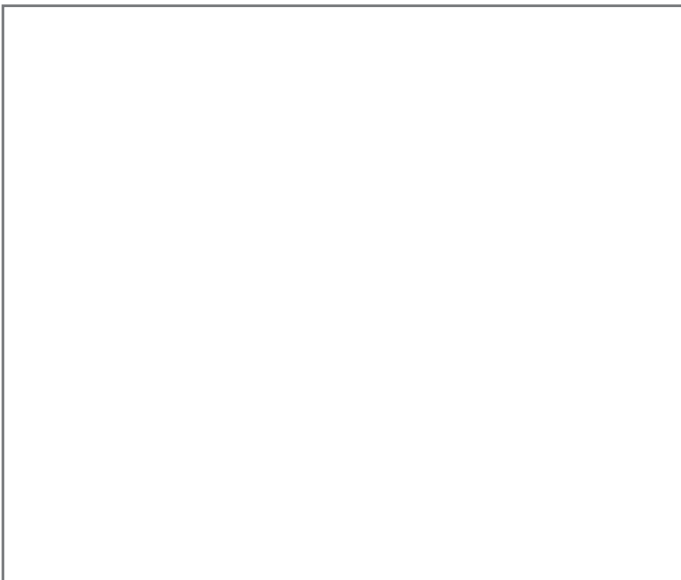
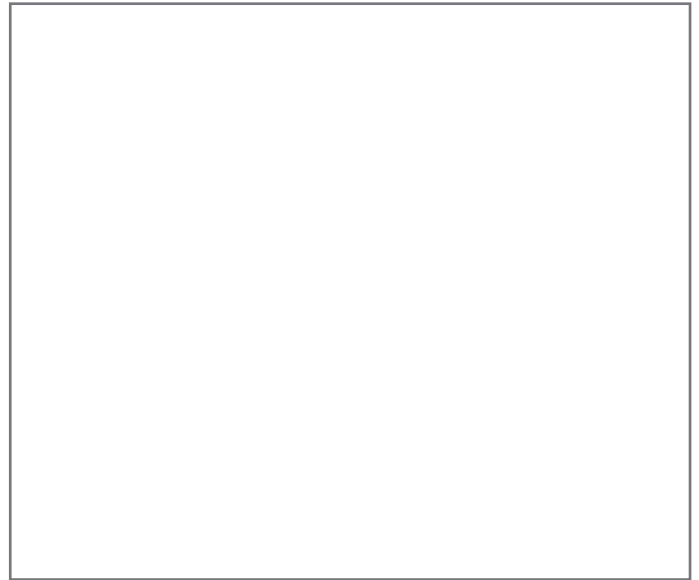
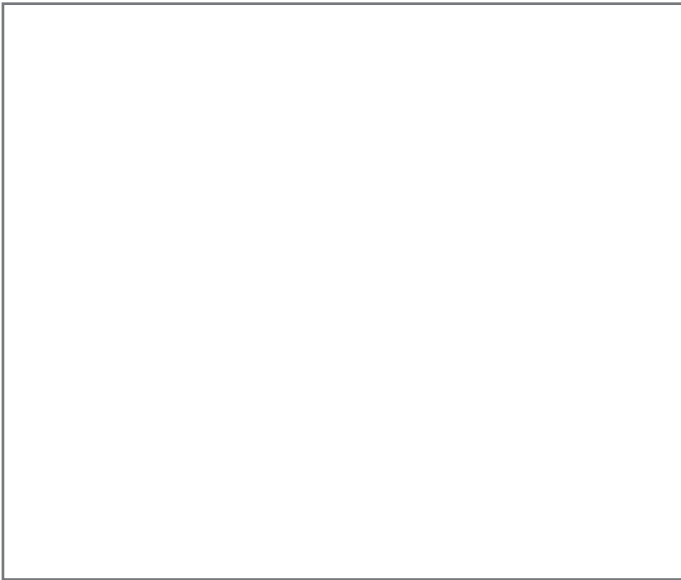
MATERIAL FENSTER

- Holz _____
- Kunststoff _____
- Metall (Alu) _____

MATERIAL TÜREN

- Holz _____
- Kunststoff _____
- Metall (Alu) _____

Außenansicht Objekt





Security Tech Germany

RAUMBEZEICHNUNG _____

OBJEKT

- Tür
- Fenster

ETAGE

- Keller
- Erdgeschoss
- 1. Etage
- 2. Etage

MATERIAL

- Holz
- Kunststoff
- Metall (Alu)

BEFESTIGUNG

- Befestigungsanker
- Verbundmörtel
- Durchgangverschraubung

MAßE _____

SKIZZE

ABSICHERUNG NACH DIN 18104-1 (PRODUKTE)

- Ja
- Nein

RAUMBEZEICHNUNG _____

OBJEKT

- Tür
- Fenster

ETAGE

- Keller
- Erdgeschoss
- 1. Etage
- 2. Etage

MATERIAL

- Holz
- Kunststoff
- Metall (Alu)

BEFESTIGUNG

- Befestigungsanker
- Verbundmörtel
- Durchgangverschraubung

MAßE _____

SKIZZE

ABSICHERUNG NACH DIN 18104-1 (PRODUKTE)

- Ja
- Nein

- Absicherung entspricht der DIN18104-1
- Aus folgenden technischen Gründen musste von der DIN abgewichen werden:

- Keine Schwachstellen erkannt / festgestellt

Datum:

Unterschrift Kunde:

Unterschrift Fachrichter: