



# Safety chez Swisscom

Règle "Travaux dans les chambres à câbles" (011)

© SiBe Safety Swisscom Konzern



# Safety chez Swisscom

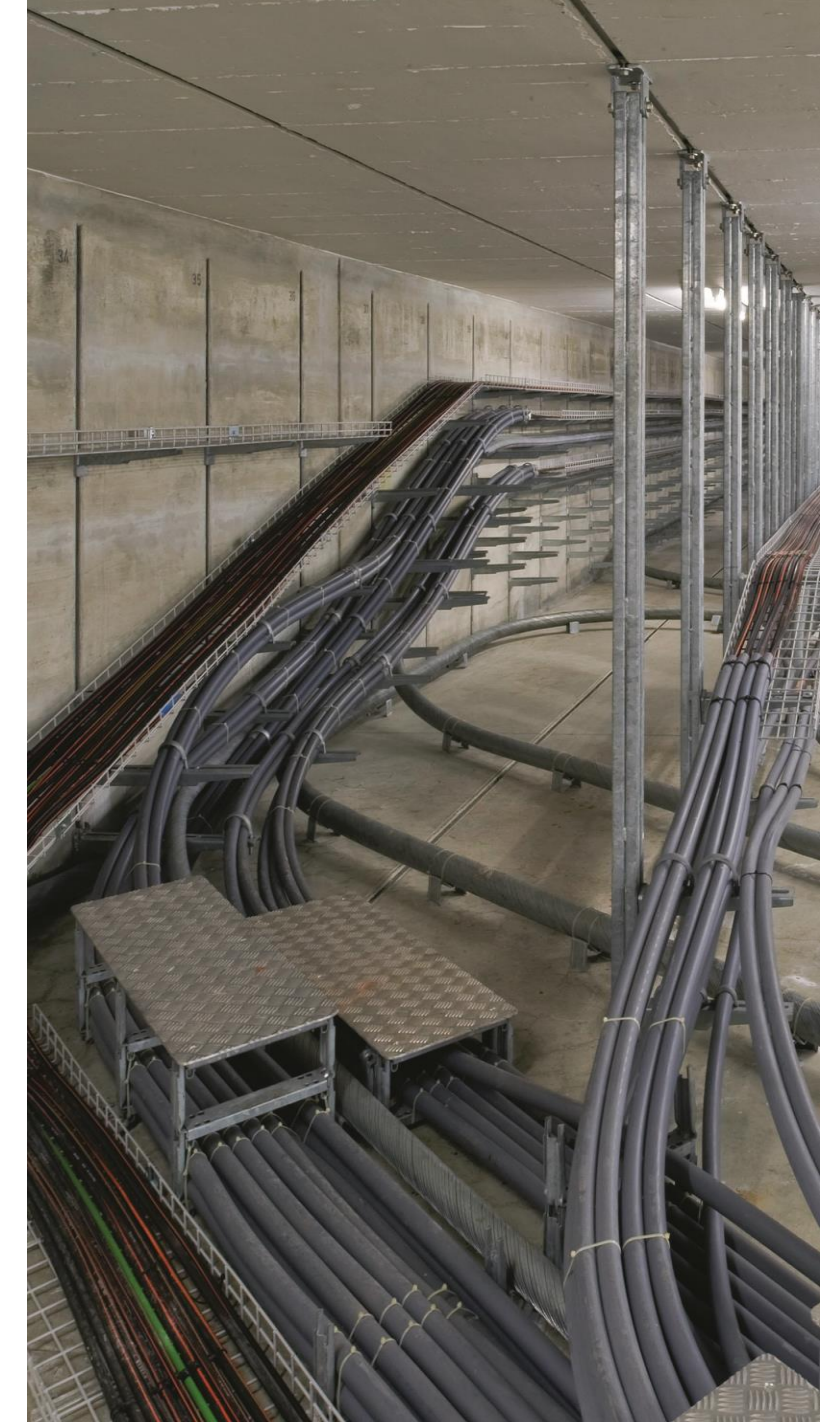
## Règle "Travaux dans les chambres à câbles" (011)

### Dangers

- Explosions, intoxications, asphyxie, brûlures, dégâts matériels, risque de chute (circonstances présentant un risque de tomber ou de trébucher, comme une ouverture dans le sol, des marches, du désordre, des câbles, etc.).

### Situation initiale – caves à câbles dans les centraux de Swisscom

- **Destination:** sont exclusivement destinées au passage de câbles
- **Classification** selon 4 degrés de protection
  - F1: faible importance, degré de protection le plus bas
  - F4: plus haute importance, degré de protection le plus élevé
- **Les entrées de câbles sont séparées à l'aide de coussins →** dans les zones où sont présents des réseaux d'alimentation en gaz, les entrées de câbles bénéficient d'une protection étanche au gaz
- **Dispositif de détection de gaz (BMA):** les centraux à partir du degré de protection F2 sont surveillés par le biais d'un dispositif de détection d'incendie.
- **Détecteurs de gaz (GMA):** sont équipées les caves à câbles dans les zones où sont présentes des canalisations de gaz publiques enfouies





# Safety chez Swisscom

## Règle "Travaux dans les chambres à câbles" (011)



### Avant de pénétrer dans la cave ...

- L'avis doit être lu et le comportement doit être adapté en conséquence!

## Annexe A

### Comportement lors de travaux dans une cave à câbles zones approvisionnées en gaz naturel.

#### 1. Avant d`entrer dans la cave à câbles

Attention! - Ce lieu de travail présente des dangers particuliers!



#### 2. Travail dans la cave à câbles

- > Est-il possible d'appeler à l'aide par téléphone?
- > Y a-t-il un éclairage de secours?
- > Attention! - Risque de chute!
- > Ne laisser aucun matériel dans la cave à câbles!

#### 3. Comportement à adopter en cas d`alerte au gaz

- En cas d'alerte au gaz donnée par la centrale de détection de gaz (CDG)
- > Sortir immédiatement de la cave à câbles!
  - > Ne pas provoquer d'éclatelles!
  - Ne pas actionner de commutateur électrique.
  - > Ouvrir les fenêtres et les portes à l'extérieur de la cave à câbles!
  - > Prévenir les autres personnes!
  - > Donner l'alerte au 058 787 95 45!

#### Numéro d`urgence technique

- > Pour questions / donner l'alerte 058 787 95 45!

## Annexe B

### Comportement lors de travaux dans une cave à câbles zones sans gaz naturel.

#### 1. Avant d`entrer dans la cave à câbles

Attention! - Ce lieu de travail présente des dangers particuliers!



#### 2. Travail dans la cave à câbles

- > Est-il possible d'appeler à l'aide par téléphone?
- > Y a-t-il un éclairage de secours?
- > Attention! - Risque de chute!
- > Ne laisser aucun matériel dans la cave à câbles!

#### Numéro d`urgence technique

- > Pour questions / donner l'alerte 058 787 95 45!

## Annexe C: Zugänge zu geschlossenen Räumen innerhalb KK

### WARNING AVERTISSEMENT AVVERTIMENTO

Wenden Arbeiten in diesem Raum ausgeführt so muss diese Tür während der ganzen Aufenthaltsdauer offen bleiben. Nach Beendigung der Arbeit ist die Tür wieder zu schliessen.

Pendant la durée des travaux dans ce local la porte doit rester ouverte durant toute la durée de l'intervention. A la fin de l'intervention la porte doit être fermée à nouveau.

Se vengono svolti dei lavori in questo locale, la porta deve rimanere sempre aperta per tutta la durata della permanenza. Al termine dei lavori va nuovamente chiusa!

