

# Parzellenvorerschliessung: Die neue Hapterschliessungsart von Swisscom Fixnet AG für Einzelgebäude und Flächen

Schulungsunterlage für  
Elektroinstallateure

# Inhalt

Seite:

Warum setzt Swisscom Fixnet AG die Parzellenvorerschliessung um? .....	3 - 5
- Was ändert sich?	
- Welche Vorteile bietet die Parzellenvorerschliessung?	
Die 3 Phasen der Gebäudeerschliessung: .....	6 – 10
- Phase 1: Die Vorerschliessung	
- Phase 2: Die Vorbereitung des Privatgrundstücks	
- Phase 3: Die Fertigstellung durch den Elektroinstallateur	
- Zusammenfassung	
Die Zusammenarbeit zwischen den Elektroinstallateuren und Swisscom Fixnet AG: .....	11 - 16
- Allgemeine Informationen	
- Leistungsumfang	
- Qualitätsanforderungen und Material	
- Leistungsumfang und Vergütung	
Der Informationsprozess: .....	17 - 20
- Flyer und Beiblatt	
- Beiblatt „Fertigstellungsmeldung und Rechnung“	
Ansprechpersonen für Fragen und Informationen im Überblick .....	21 - 22

**Parzellenvorerschliessung:  
Warum setzt Swisscom Fixnet AG die neue  
Haupterschliessungsart um?  
Was ändert sich und welche Vorteile bringt die  
Parzellenvorerschliessung?**

# Warum setzt Swisscom Fixnet AG die neuen Haupterschliessungsart um? Was ändert sich dadurch?

Das Umschalten des Telekommunikationskabels erfordert einen grossen Koordinationsaufwand zwischen den Werken, Ingenieuren, Architekten und Elektroinstallateuren.

Dank der neuen Haupterschliessungsart wird der Koordinationsaufwand zwischen Swisscom Fixnet AG und ihren Partnern minimiert.

Wo immer möglich erschliesst Swisscom Fixnet AG Gebäude und Flächen neu mit der so genannten Parzellenvorerschliessung: Swisscom Fixnet AG erstellt dabei gemeinsam mit den Netzbaupartnern die Rohranlage bis zur Parzelle, zieht das Kabel ein und stellt eine ausreichend lange Kabelreserve am Parzellenrand bereit.

Danach nimmt der Elektroinstallateur den Einzug und das Umschalten unabhängig vor. Den Zeitpunkt dafür bestimmt er selbst.

# Welche Vorteile bringt die Parzellenvorerschliessung?

Swisscom Fixnet AG stellt die Kabelreserve frühzeitig zur Verfügung.

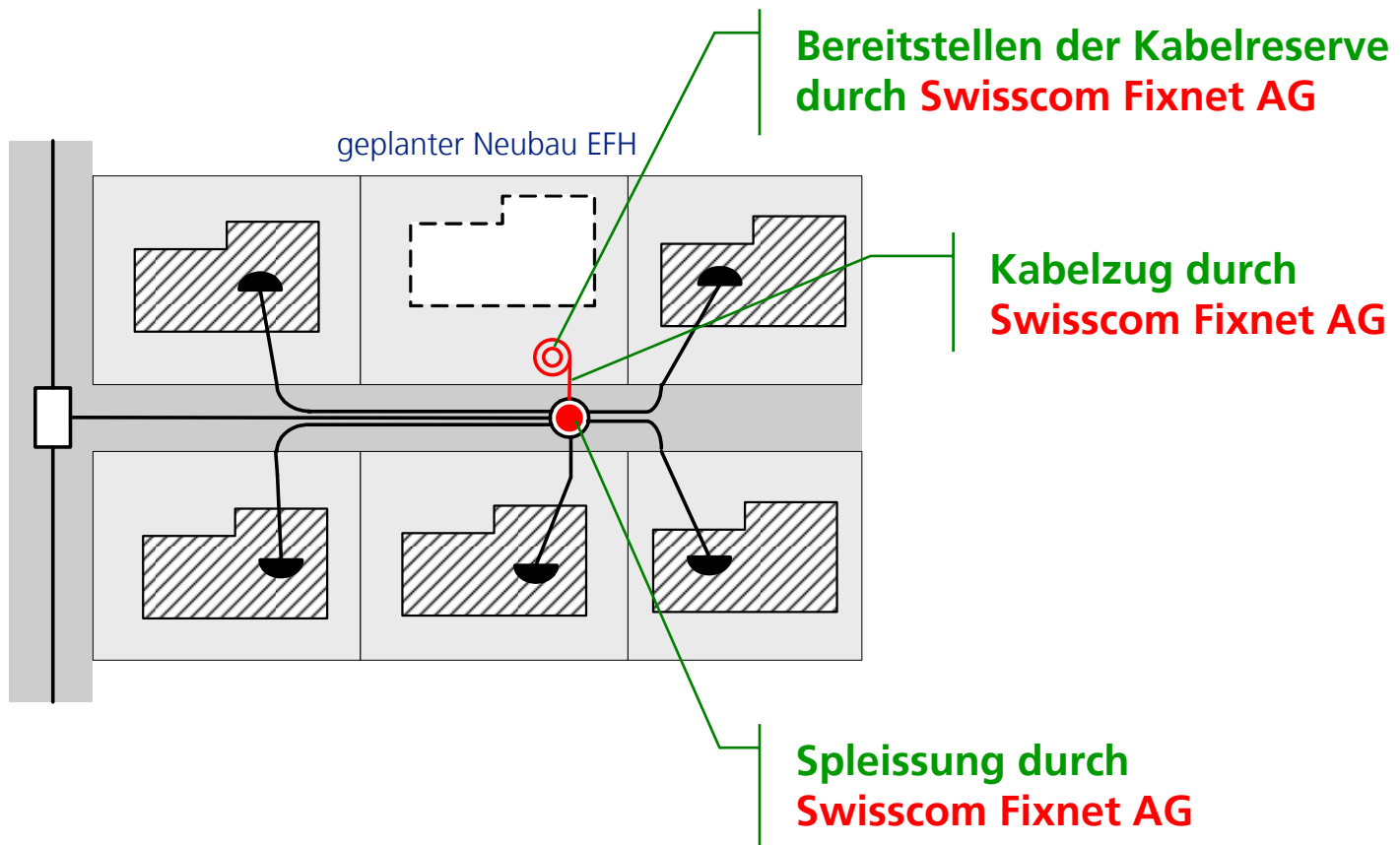
Somit kann das Telekommunikationskabel zum gewünschten Zeitpunkt eingezogen und aufgeschaltet werden. Als zuständiger Elektroinstallateur für die Hausinstallation sind Sie bereits vor Ort. Diese Synergie, sowie die damit verbundene terminliche Freiheit erleichtern die Zusammenarbeit zwischen sämtlichen Beteiligten.

Letztendlich profitiert der Kunde beim Aufschalten des Telekommunikationskabels von der terminlichen Unabhängigkeit.

# Parzellenvorerschliessung: Die 3 Phasen der Gebäudeerschliessung

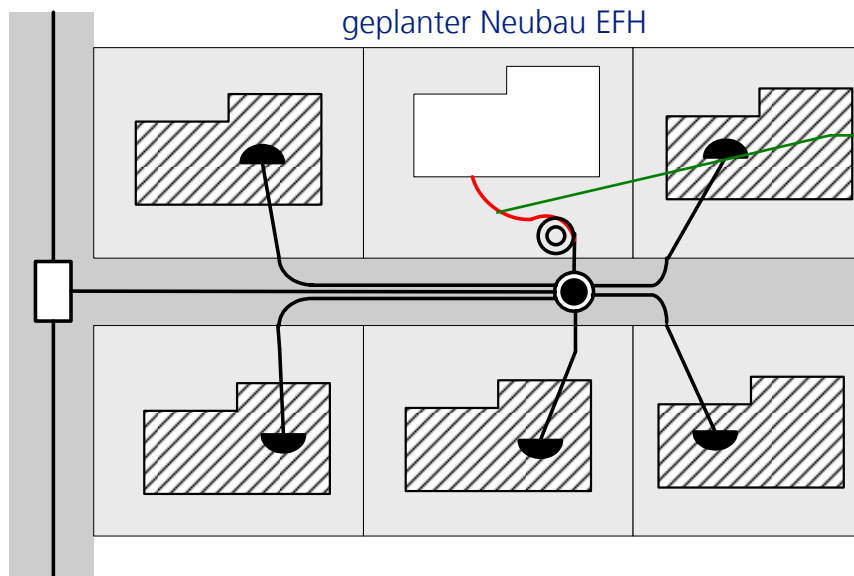
# 3 Phasen der Gebäudeerschliessung

## Phase 1: Vorerschliessung



# 3 Phasen der Gebäudeerschliessung

## Phase 2: Vorbereitung des Privatgrundstücks

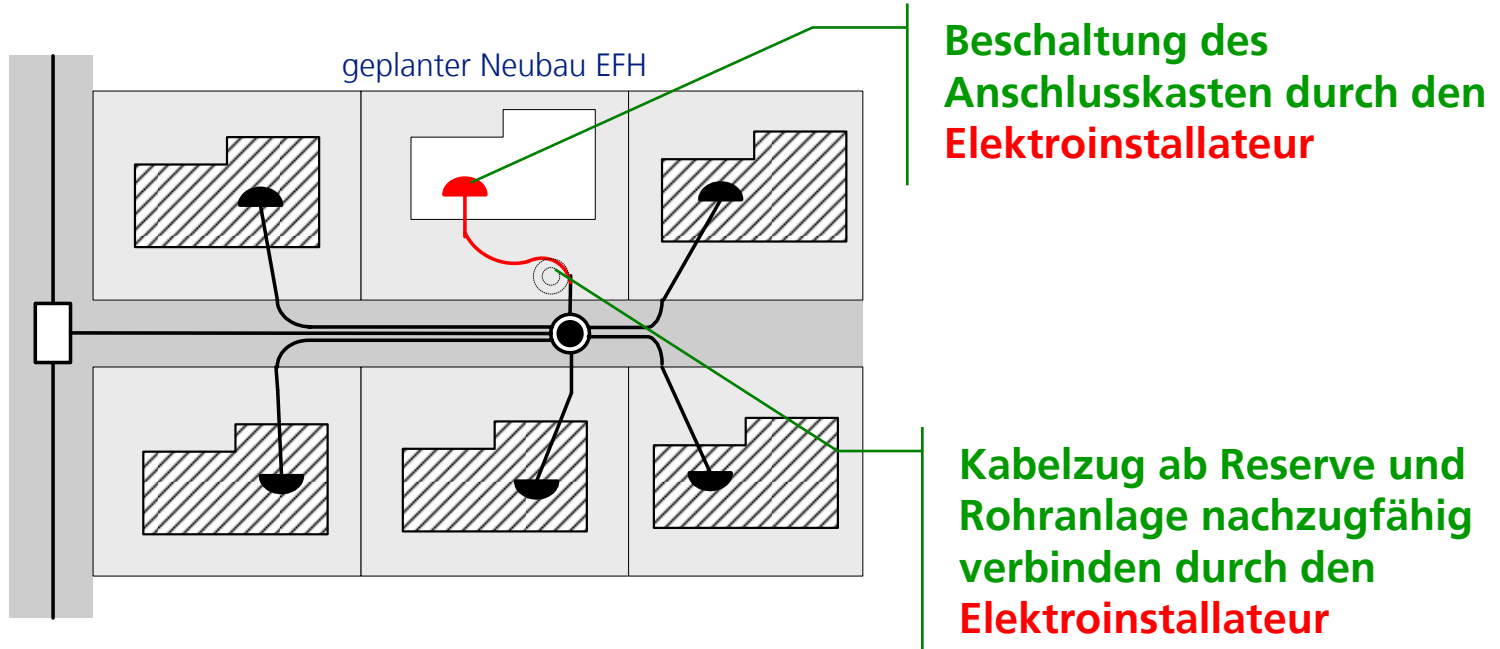


Projektierung und  
Erstellung der Rohranlage  
durch **Bauherrenvertreter**



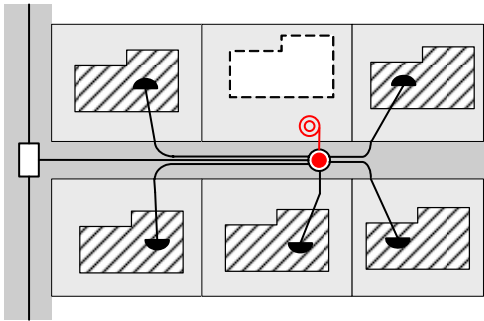
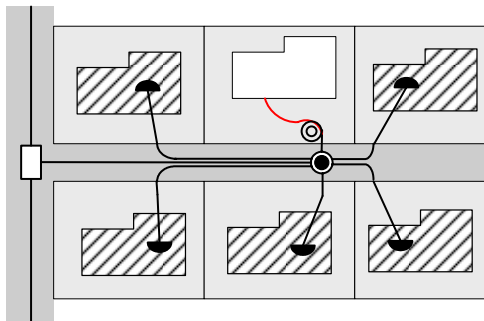
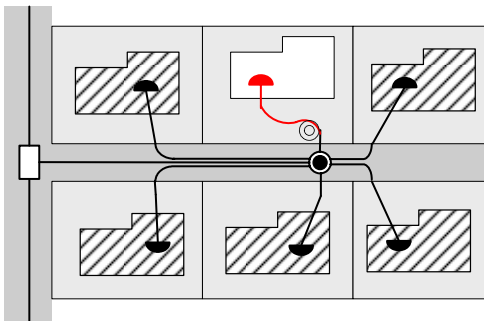
# 3 Phasen der Gebäudeerschliessung

## Phase 3: Fertigstellung durch Elektroinstallateur



# 3 Phasen der Gebäudeerschliessung

## Zusammenfassung

Vorerschliessung	Grundstück	Kabelzug / Aufschalten
		
<b>Swisscom Fixnet AG</b>	<b>Bauherrenvertreter</b>	<b>Elektroinstallateur</b>

# Parzellenvorerschliessung: Die Zusammenarbeit zwischen den Elektroinstallateuren und Swisscom Fixnet AG

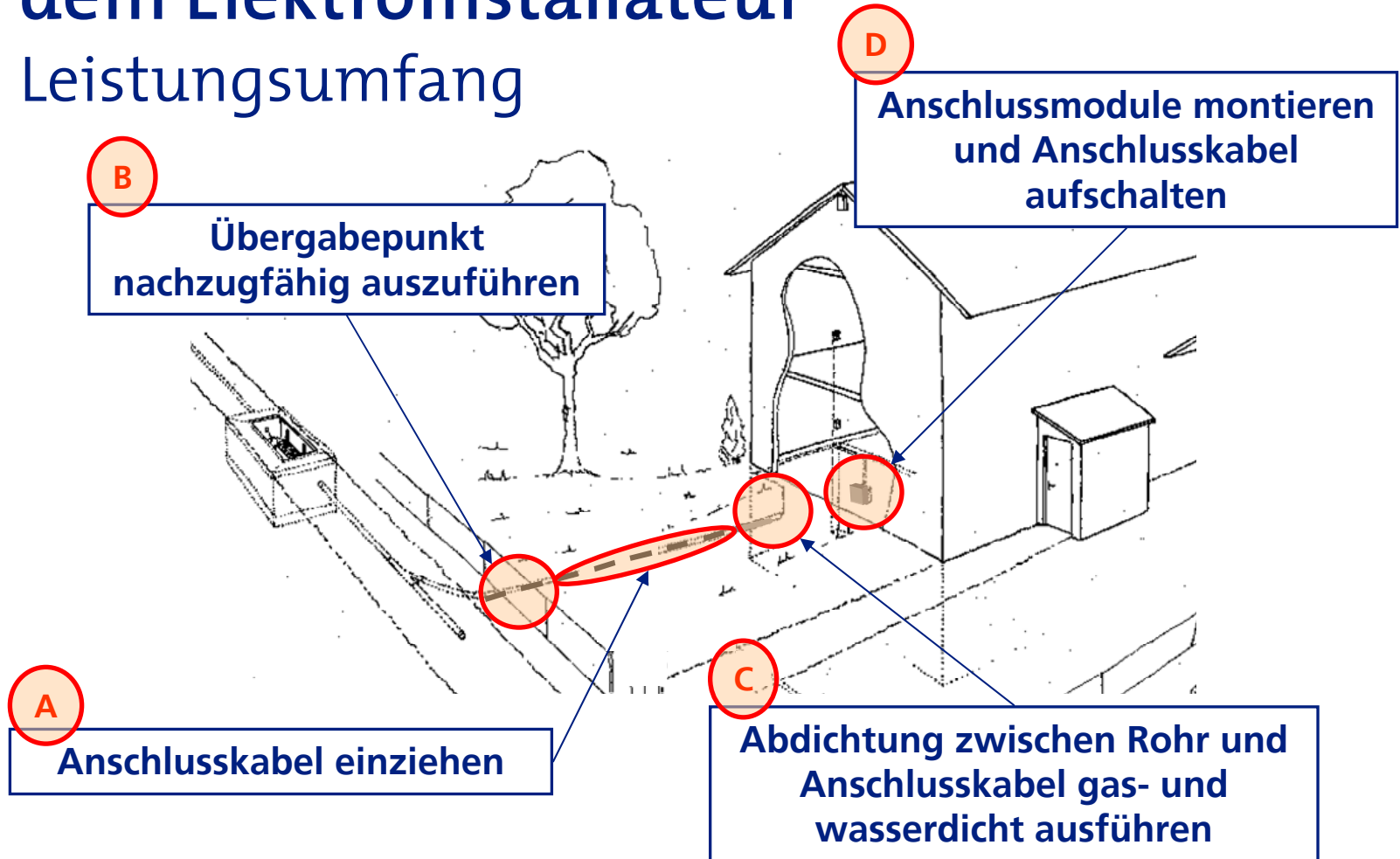
# Die Zusammenarbeit mit dem Elektroinstallateur

## Allgemeine Informationen

- Der Auftrag an den Elektroinstallateur wird durch den Bauherrenvertreter (Architekt) erteilt.
- Der Auftrag erfolgt mittels des Flyers „**Hinweise und Anleitung zur unterirdischen Festnetz Infrastrukturerschliessung von Swisscom Fixnet AG für Telekommunikationszwecke**“ (inkl. den projektspezifischen Angaben). Der Flyer ist im Internet unter [www.swisscom.com/networks](http://www.swisscom.com/networks) abrufbar.
- Ist der Elektroinstallateur rechtzeitig bekannt, so sendet Swisscom Fixnet AG dem Elektroinstallateur den Flyer „**Hinweise und Anleitung zur unterirdischen Festnetz Infrastrukturerschliessung von Swisscom Fixnet AG für Telekommunikationszwecke**“ (inkl. den projektspezifischen Angaben).
- Alle ausführungsrelevanten Informationen für den Bauherrenvertreter sowie den Elektroinstallateur sind im oben genannten Flyer enthalten.
- Der Elektroinstallateur erhält seine Aufwendungen (Arbeit und Material) mittels einem Pauschalbetrag von Swisscom Fixnet AG vergütet.

# Die Zusammenarbeit mit dem Elektroinstallateur

## Leistungsumfang



# Die Zusammenarbeit mit dem Elektroinstallateur

## Qualitätsanforderungen und Material

### Hauseinführung

Material: frei  
Qualität: Gas- und wasserdicht

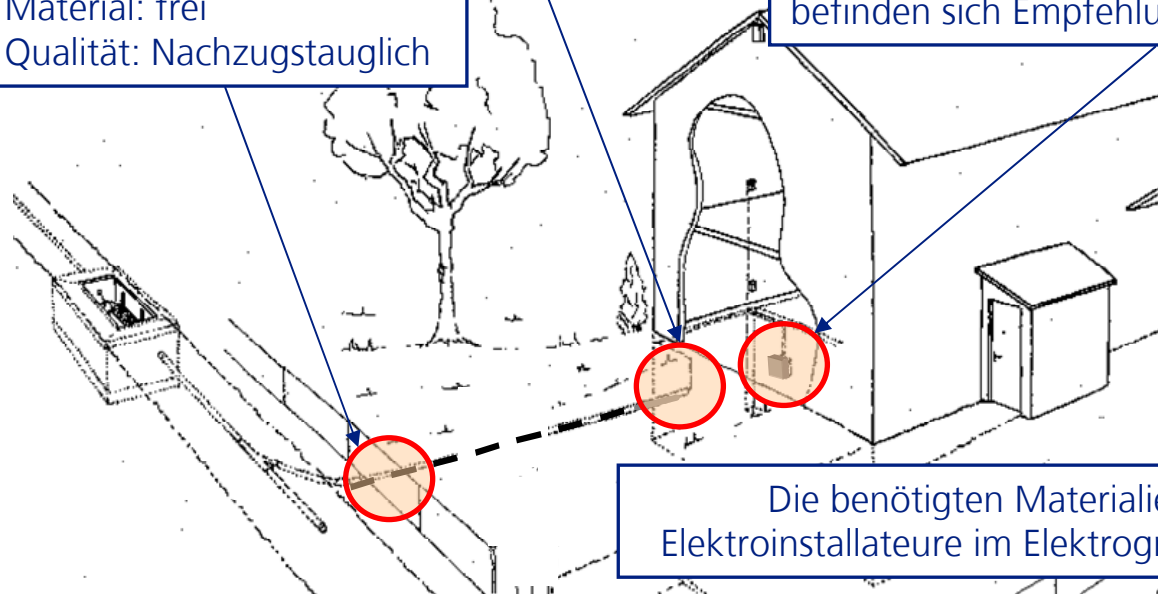
### Kanalisationsübergang

Material: frei  
Qualität: Nachzugstauglich

### Netztrennstelle

Material:  
- Anschlussmodul 1x2 Q-MX 2000 mit UA  
- Anschlusskasten: frei  
- Grundplatte: frei

Bezüglich Anschlusskasten und Grundplatten befinden sich Empfehlungen auf dem Flyer.



Die benötigten Materialien sind durch die Elektroinstallateure im Elektrogrosshandel zu beziehen.

# Die Zusammenarbeit mit dem Elektroinstallateur

## Leistungsumfang und Vergütung

<b>Vergütung durch Swisscom Fixnet AG</b>	<b><u>Nicht</u> vergütet durch Swisscom Fixnet AG</b>
<p><b>Arbeit</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kabelzug auf Parzelle</li> <li>- Kanalisationsübergang ausführen</li> <li>- Aufschalten im Anschlusskasten</li> <li>- Abdichtung zwischen Hauseinführung und Anschlusskabel</li> </ul> <p><b>Material</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Anschlussmodule mit UA</li> </ul>	<p><b>Arbeit</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Montage Anschlusskasten und Grundplatte</li> <li>- Erdungsverbindung zum Potentialausgleich</li> </ul> <p><b>Material</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Anschlusskasten</li> <li>- Grundplatte</li> <li>- Abdeckungen</li> </ul>

# Die Zusammenarbeit mit dem Elektroinstallateur

## Leistungsumfang und Vergütung

Die Höhe der Pauschalentschädigung richtet sich nach der Grösse des Anschlusskasten, beziehungsweise dessen Bestückung mit Anschlussmodulen:

<b>Anschlusskabel</b>	<b>Anschlusskasten</b>	<b>Anzahl Module</b>	<b>Pauschale</b>
Kabel 3x4 / 6x2 Adern	Gehäuse HAK6, PC 150/60 HG	bis 6 Stück	CHF 220,--
Kabel 5x4 / 10x2 Adern	Gehäuse HAK10/20, PC 302365	bis 10 Stück	CHF 270,--
Kabel 10x4 / 20x2 Adern	Gehäuse HAK10/20, PC 302365	mehr als 10 Stück	CHF 360,--

Ohne MwSt.

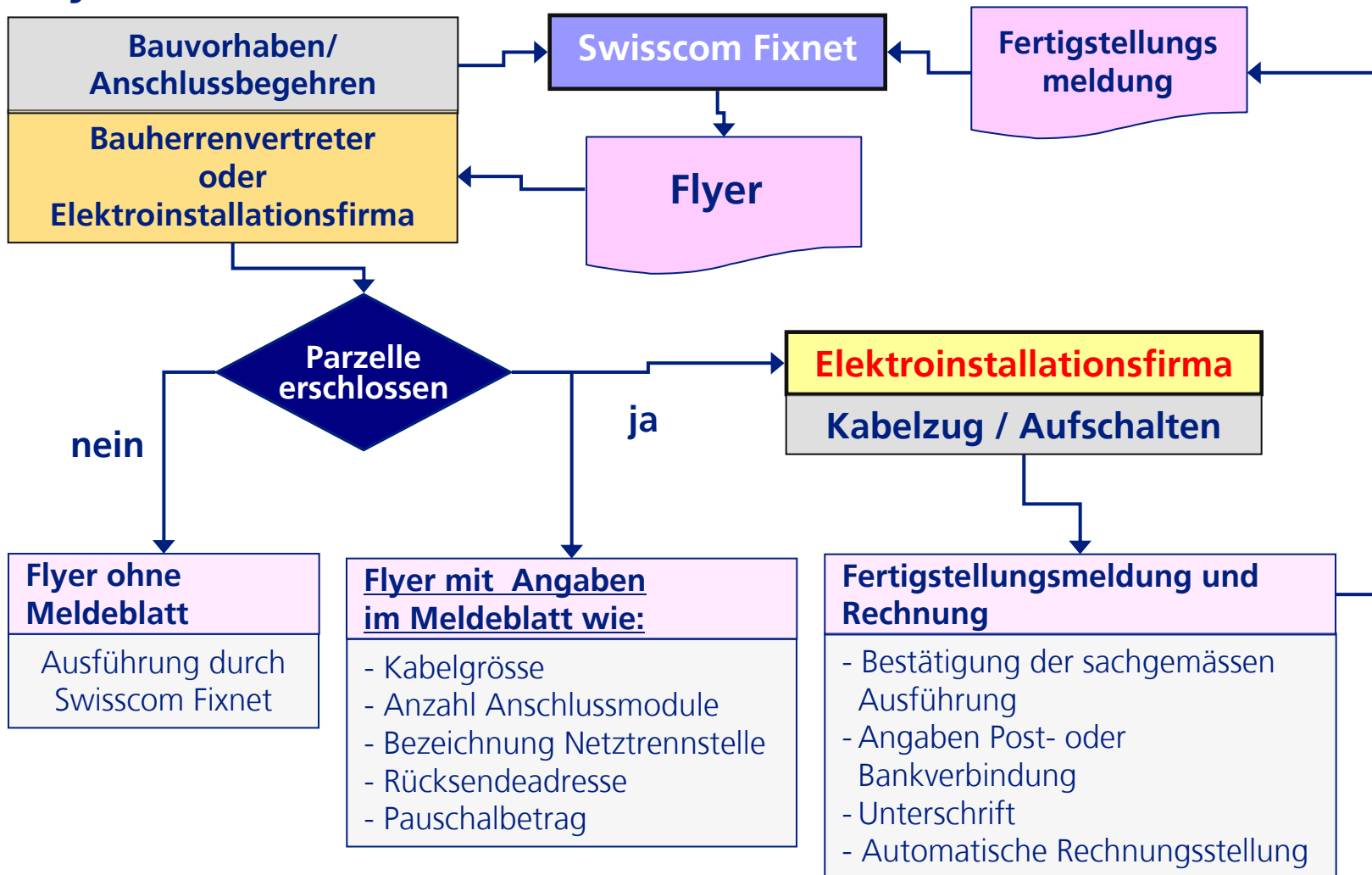
Der Elektroinstallateur erhält seine Aufwendungen vergütet, sobald er Swisscom Fixnet AG die vorschriftsgemässe Ausführung der Arbeiten meldet (Fertigstellungsmeldung und Rechnung).



# Parzellenvorerschliessung: Der Informationsprozess

# Informationsfluss

## Flyer und Beiblatt



# Informationsprozess

## Beiblatt „Fertigstellungsmeldung und Rechnung“

Wir bitten Sie, das ausgefüllte und unterschriebene Beiblatt „Fertigstellungsmeldung und Rechnung“ umgehend nach Fertigstellung der Arbeiten zu retournieren. Die Adresse des Empfängers ist im Beiblatt angeführt.

Die Fertigstellungsmeldung gilt als Rechnung. Sie beinhaltet:

- Die Bestätigung der Fertigstellung und die Bestätigung der sachgemässen Ausführung der Arbeiten
- Angaben für die Auszahlung des Pauschalbetrages

**Bitte beachten Sie, dass die Fertigstellungsmeldung nicht die Anmeldung der gewünschten Dienste ersetzt.**

# Parzellenvorerschliessung: Weitere Informationen und Ansprechpersonen bei Fragen

# Brauchen Sie weitere Informationen oder haben Sie Fragen?

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Internetseite  
[www.swisscom.com/networks](http://www.swisscom.com/networks).

Auf den Internetseiten finden Sie auch Ihren **Ansprechpartner** vor Ort. Unsere Mitarbeitenden stehen Ihnen gerne zur Verfügung und beantworten Ihre Fragen.

**Merci für Ihre Aufmerksamkeit**

**Swisscom Fixnet AG freut sich auf eine  
weiterhin gute Zusammenarbeit**