



## NOTFALLPLAN

# WÄRME

INFOBLATT gültig ab 18.04.2025

Die folgenden Verhaltensweisen dienen Ihrer Sicherheit, um im Falle von Unfällen oder Beschädigungen an Fernwärmeleitungen die richtigen Maßnahmen zu setzen.

### SICHERN, WARNEN

## 01

- ▶ Bei Mediumaustritt besteht Verbrühungsgefahr
- ▶ Unfallort absperren (bei Bedarf Verkehr anhalten)
- ▶ Maschinen & elektr. Werkzeuge etc. abstellen
- ▶ Baustelle absichern (Erdreich abstützen, Bauteile sichern)
- ▶ Beim Absichern auf die eigene Sicherheit achten
- ▶ Personen warnen (Baustellenpersonal, Passanten)
- ▶ Anweisungen befolgen

### MELDEN

## 02

- ▶ Feuerwehr: **122**
- ▶ Polizei: **133**
- ▶ Rettung: **144**
- ▶ Störungshotline Wärme: **0463 521 211**

- ▶ **Wo** ist der Unfallort?
- ▶ **Was** ist passiert?
- ▶ **Wieviele** Verletzte?
- ▶ **Welche** Verletzungen?
- ▶ **Wer** meldet? (Name, Firma)

### HELFEN

## 03

- ▶ Verletzten aus dem Gefahrenbereich bringen
- ▶ Bei Bergung auf eigene Sicherheit achten
- ▶ Erste Hilfe leisten
- ▶ Ruhig ansprechen
- ▶ Zufahrt frei machen

### Was ist zu tun für Unternehmen?!

**Bei jedem Unfall:** Direkten Vorgesetzten, Baustellenkoordinator und Sicherheitsfachkraft verständigen!

#### Zusätzlich bei schwerem oder tödlichem Unfall:

- ▶ Polizei verständigen! Tel. 133
- ▶ Unfallstelle sichern
- ▶ Vorgesetzten informieren
- ▶ Beweissicherung, Fotodokumentation

### Beschädigung an Fernwärmeleitung!

- ▶ Störungshotline Wärmenetz verständigen Tel. +43 463 521 211
- ▶ Gefährdeten Personen helfen
- ▶ Erste Hilfe leisten
- ▶ Unfallort absichern
- ▶ Personen warnen (Baustellenpersonal, Passanten)
- ▶ Leitung absperren unter Beachtung der Sicherheitsregeln „Schachteinstieg“
- ▶ Beweissicherung, Fotodokumentation

**Jede Beschädigung an einer Fernwärmeleitung ist verpflichtend der Energie Klagenfurt GmbH zu melden.**

Nur so können Folgeschäden an Personen oder Sachwerten zuverlässig verhindert werden.

### BENACHRICHTIGUNG

- ▶ Baustellenkoordinator:

- ▶ Sicherheitsfachkraft:

- ▶ Arbeitsmedizin: