

# Anforderungen und Hinweise für Arbeitsschutzprämien

## Kabelortungsgerät für erdverlegte Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel und metallische Rohrleitungen

29.08.2023

Im Rahmen der Arbeitsschutzprämien der BG BAU, werden Kabelortungsgeräte für erdverlegte Hoch-, Mittel- und Niederspannungskabel gefördert, die gemäß dem Stand der Technik es ermöglichen, den Lageverlauf und die Tiefe dieser Kabel sicher festzustellen, so dass bei Straßen- und Tiefbauarbeiten keine Gefahr von diesen Kabeln ausgeht. Durch die einfache Ortung können somit Leitungsschäden vermieden und der Einsatz von Erdbewegungsmaschinen optimiert werden. Die Kabelortungsgeräte müssen ohne Verwendungseinschränkung für alle Arbeitnehmer nutzbar sein.

Erforderliche Eigenschaften:

- Leitungsortungssystem
- Leitungsverlaufsmessung
- Tiefenmessung
- Batterie-bzw. Akkubetrieben
- Schutzklasse mindestens IP 54
- Bedienungsanleitung in Deutsch

Neben den nachstehend aufgelisteten Kabelortungsgeräten kann es weitere gleichartige Kabelortungsgeräte geben, die die oben genannten Voraussetzungen erfüllen. Diese Liste bietet keinen vollständigen Überblick über alle auf dem Markt erhältlichen Produkte und wird laufend aktualisiert. Die Aufnahme in diese Liste ist insbesondere nicht als Marketing-Instrument für Hersteller gelisteter Produkte gedacht.

### Förderfähige Kabelortungsgeräte

Hersteller	Modell
------------	--------

Hersteller	Modell
C.Scope	MXL3 DXL3 CXL3 MXL4 DXL4 CXL4 MXL2 DXL2 CXL2
Elcometer Instruments GmbH	Kabelsuchgerät
GeoMax	EZiCAT i500 EZiCAT i550 EZiCAT i650 EZiCAT i750
Holte Electronics AS	CableBuster CB DiffAnt
Leica Geosystems	DD120, DD130 DD220, DD230 ULTRA DS 2000, DSX
Megger GmbH	Easyloc RX oder RX/TX
Milwaukee	M12 PL
MIT Mess- und Prüftechnik GmbH	MIT-Kabelsucher
PipeHawk	E-Safe+
Radiodetection Ltd.	Cat 4+ RD7200 / RD8200 LMX 200

Hersteller	Modell
RIDGID	Leitungssuchgerät SEEKTech SR-20, SR-24, SR-60 Navi Track Scout Navi Track Scout II
sebaKMT	vLocPro2 vLocML2 Easyloc vLoc-5000 vLoc-9800
Sewerin	UT 830, UT 9000, UtiliTrac
Subsite	Utility Guard, 830R/T
Vivax-Metrotech	vLoc3-Pro vLoc3-ML vLoc3-5000 vLoc3-9800 vScan vloc3 RTK-Pro

## Ihre Ansprechperson

Bei allgemeinen Fragen zur Förderung (Fördersumme; Wer bekommt die Förderung etc.) wenden Sie sich bitte an:

BG BAU – Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft  
Telefon 0800 3799100  
E-Mail [arbeitsschutzpraemien@bgbau.de](mailto:arbeitsschutzpraemien@bgbau.de)

Bei Fragen zu Kabelortungsgeräten wenden Sie sich bitte an:

Andre Grimm  
BG BAU  
Referat elektrische Gefährdung und Strahlung  
Hildegardstraße 29/30  
10715 Berlin  
Tel: 030 85781-363  
Mail: [Andre.Grimm@bgbau.de](mailto:Andre.Grimm@bgbau.de)