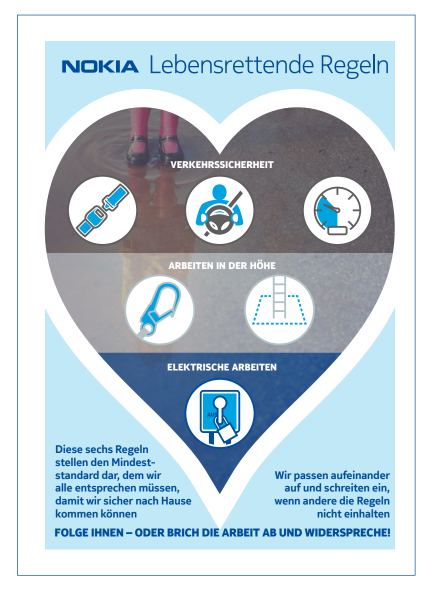


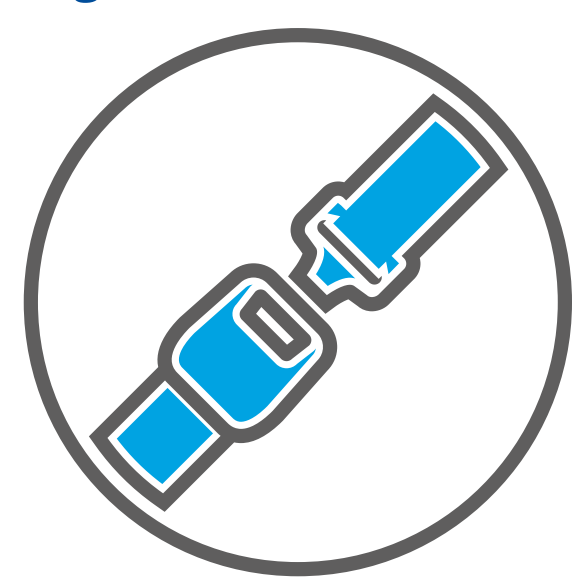
Inhalt

- > Fahren
- > Arbeiten in der Höhe
- > Elektrische Arbeiten



Fahren

Trage in JEDEM Fahrzeug jederzeit einen Sicherheitsgurt.



Fahren

Fahre niemals, wenn du abgelenkt oder müde bist – mache alle 2 Stunden eine Pause.



Fahren

Wähle stets die richtige Geschwindigkeit für die Straßen-, Verkehrsund Wetterbedingungen.

Überschreite nicht das Tempolimit.



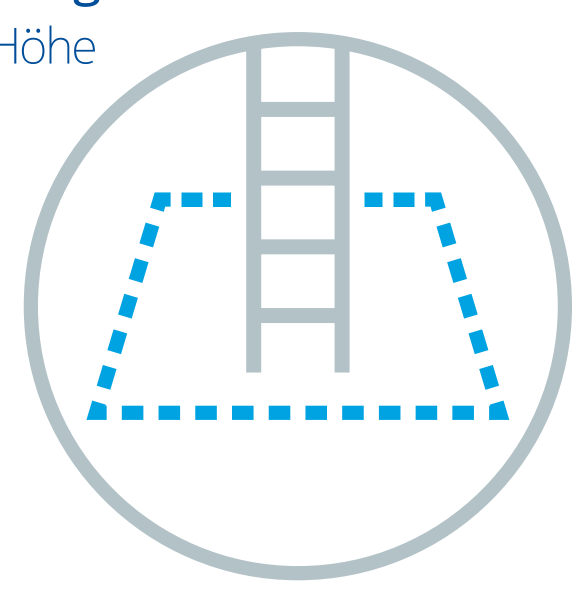
Arbeiten in der Höhe

Sichere bei Arbeiten in der Höhe immer dich und deine Ausrüstung.



Arbeiten in der Höhe

Sorge immer dafür, dass niemand den Bereich unter dir betritt, während du in der Höhe arbeitest.



Elektrische Arbeiten

Arbeite niemals an spannungsführenden Geräten.

Arbeite nur an elektrischen Anlagen, wenn du entsprechend geschult bist.



- Hast du die lebensrettenden Regeln verstanden?
- Ist dir klar, dass diese Regeln jederzeit und bei allen Arbeiten befolgt werden müssen?
- Gibt es noch Fragen?

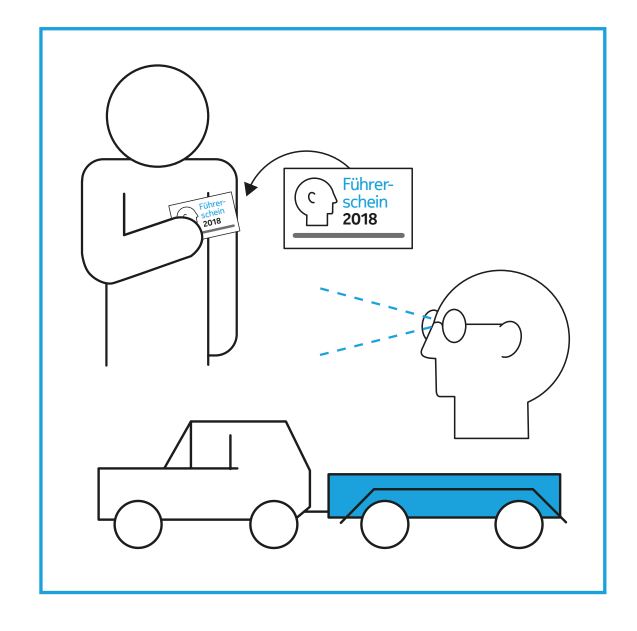
- <Fahrer>
- <Fahrzeug>
- <Fahrt>

Fahrer

Gültiger Führerschein.

Fahrtauglich.

Für das Fahrzeug ausgebildet (einschließlich Allradfahrzeuge und Anhänger).



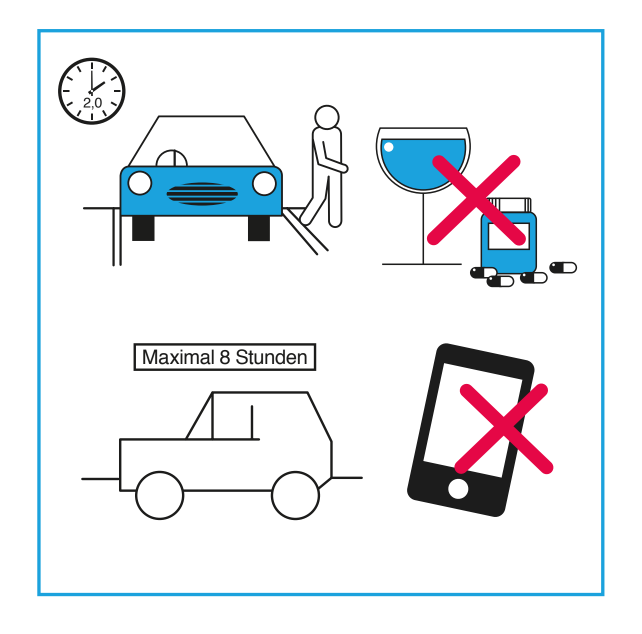
Fahrer

Mache alle 2 Stunden eine Pause.

Fahre niemals unter Einfluss von Drogen oder Alkohol.

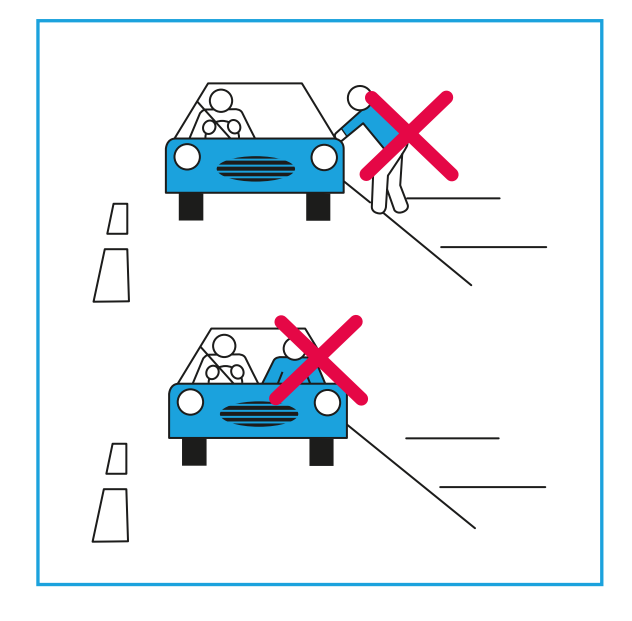
Fahre nicht länger als 8 Stunden.

Benutze beim Fahren nicht das Handy.



Fahrer

Befördere nur befugte Personen.

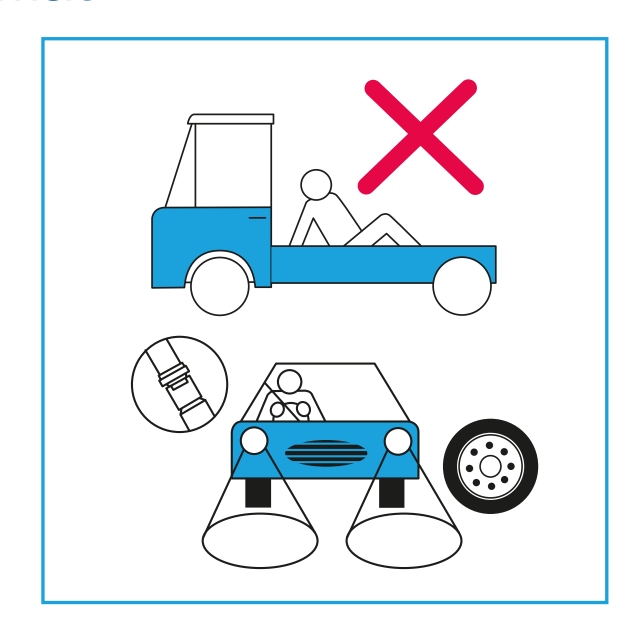


Fahrzeug

Befördere nur andere Personen, wenn das Fahrzeug über geeignete Sitze verfügt.

Stelle sicher, dass im Fahrzeug 3-Punkt-Gurte vorhanden sind.

Kontrolliere vor der Fahrt das Fahrzeug.



Fahrt

Plane deine Fahrt.

Prüfe Verkehrs-, Straßen- und Wetterbedingungen.

Plane Pausen ein.

Kenne die Sicherheitsrisiken.

Plane Tankstopps ein.



- Sind Sie fit und fahrtauglich?
- Wurde das Fahrzeug kontrolliert?
 Ist es fahrtauglich?
- Haben Sie Ihre Fahrt geplant?
- Gibt es noch Fragen?

Arbeiten in der Höhe

FASTEN

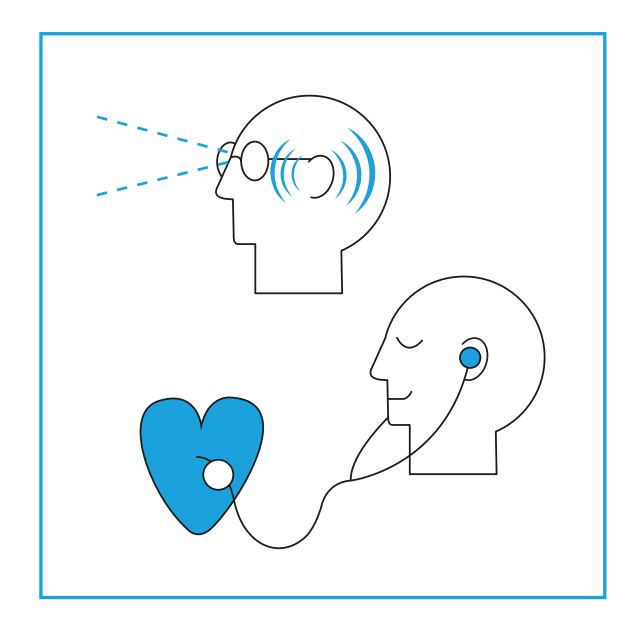
- <Fit to work (Höhentauglich)>
- Arrangements (Vorkehrungen)>
- <Supervision (Überwachung)>
- <Training (Schulung)>
- < Equipment (Ausrüstung)>
- <Non-negotiable (Keine Kompromisse)>

Arbeiten in der Höhe (FASTEN)

Bist du heute fit für deine Arbeit?

Höhentauglich

Vorkehrungen Überwachung Schulung Ausrüstung Keine Kompromisse



Arbeite niemals unter Einfluss von Drogen oder Alkohol.

Höhentauglich

Vorkehrungen Überwachung Schulung Ausrüstung Keine Kompromisse



Bist du:

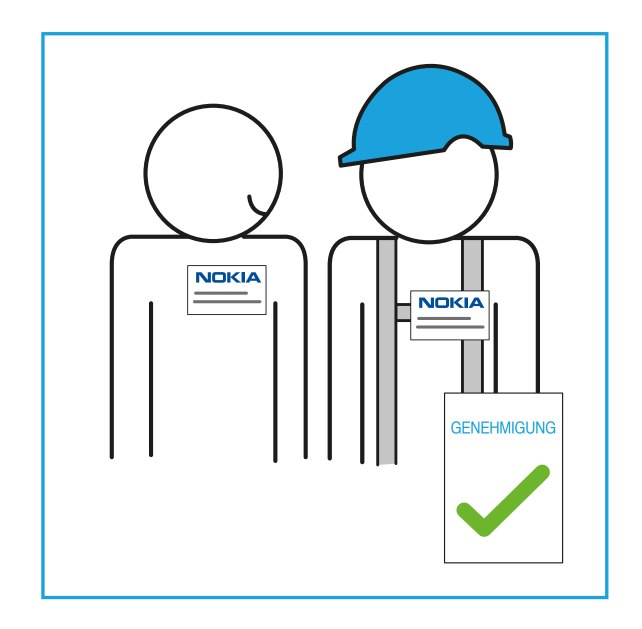
- ausgeruht?
- ausreichend mit Flüssigkeit versorgt?
- unverletzt und bei Kräften?

Höhentauglich

Vorkehrungen Überwachung Schulung Ausrüstung Keine Kompromisse



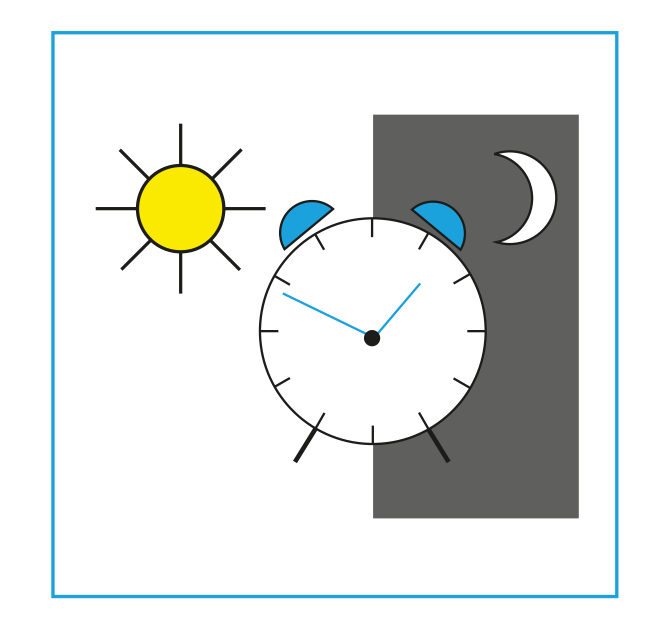
Ist jeder befugt, heute hier zu arbeiten?



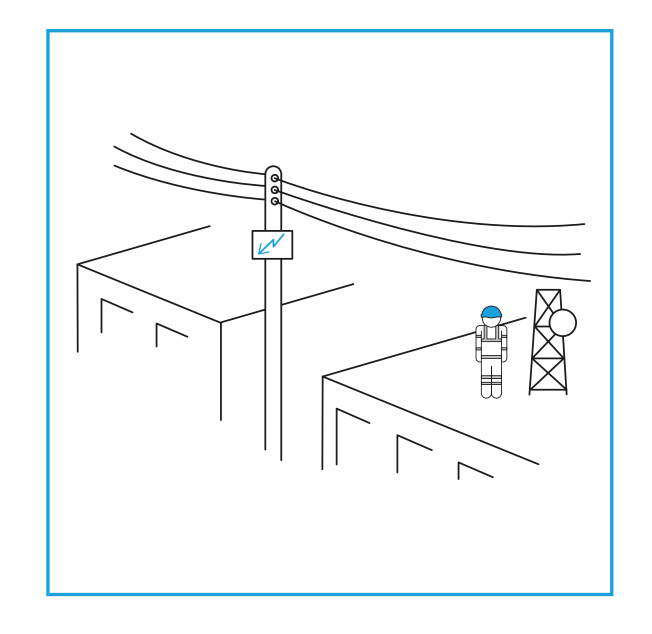
Berücksichtige das Wetter und stelle dich darauf ein.



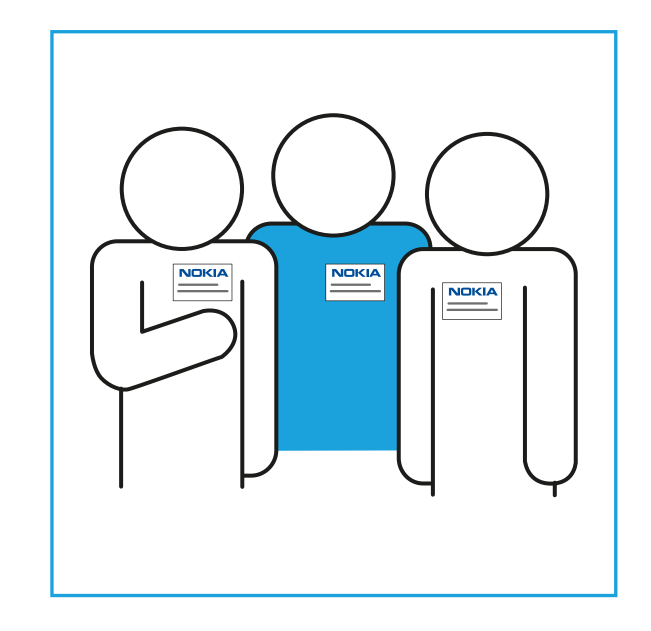
Schaffen wir die Arbeit, bevor es dunkel wird?



Arbeite niemals in der Nähe von spannungsführenden Geräten.

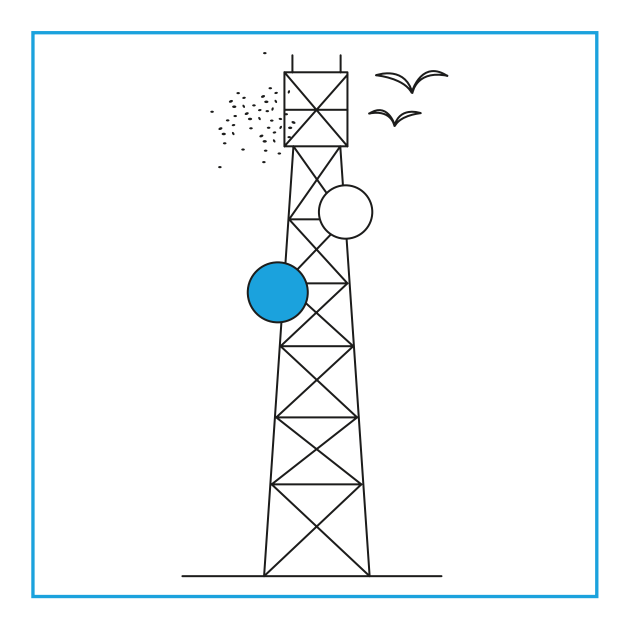


Haben wir genügend Personal?

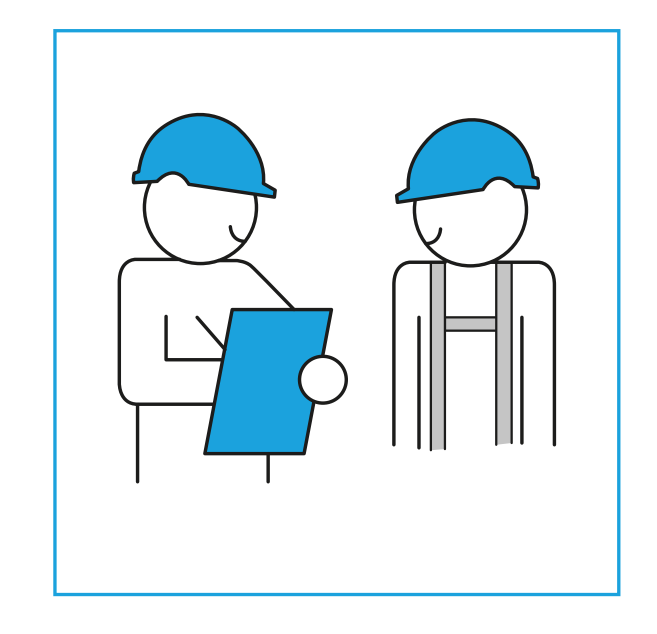


Arbeiten in der Höhe (FASTEN)

Sieh dich nach Wildtieren und Insekten um.

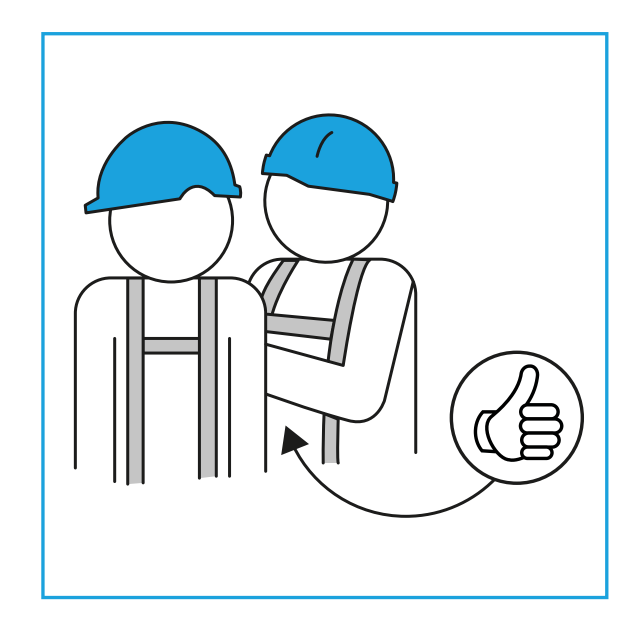


Ich bin heute Supervisor (Vorarbeiter), und wenn ich nicht da bin, stoppt die Arbeit.

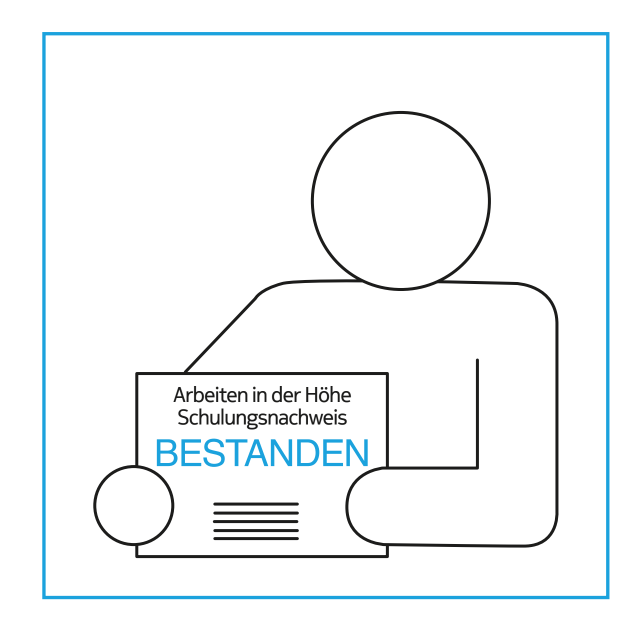


Arbeiten in der Höhe (FASTEN)

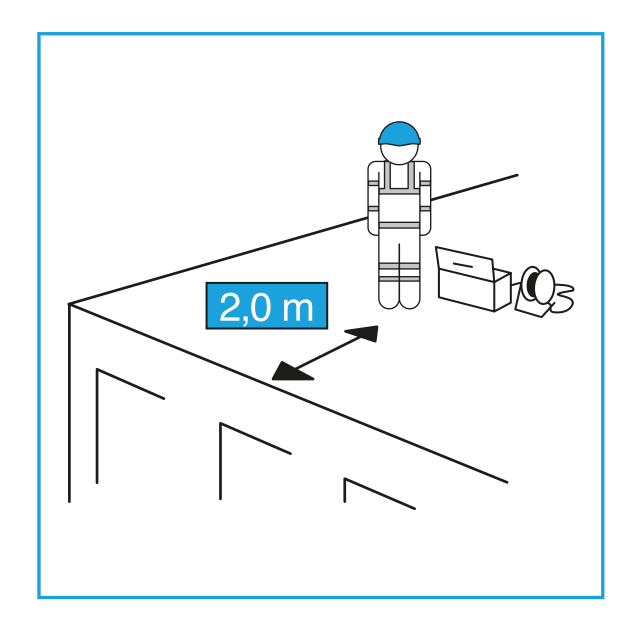
Wir müssen aufeinander aufpassen.



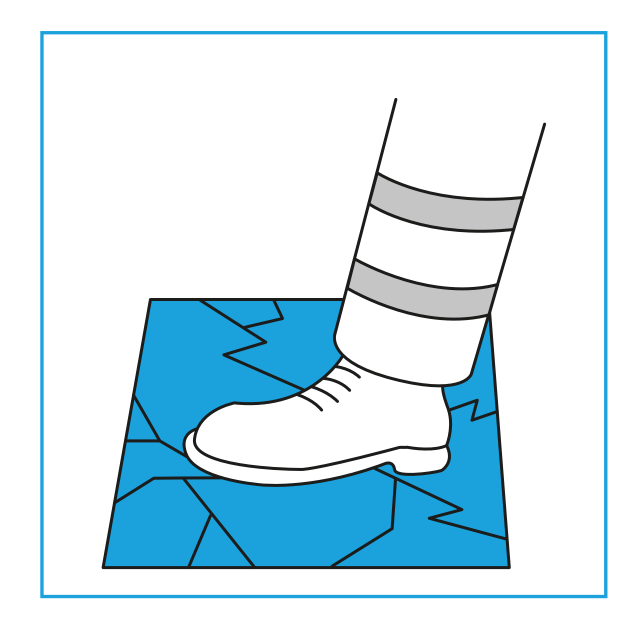
Führe nur die Arbeiten aus, für die du geschult bist.



Halte immer 2 m Abstand von ungesicherten Kanten.

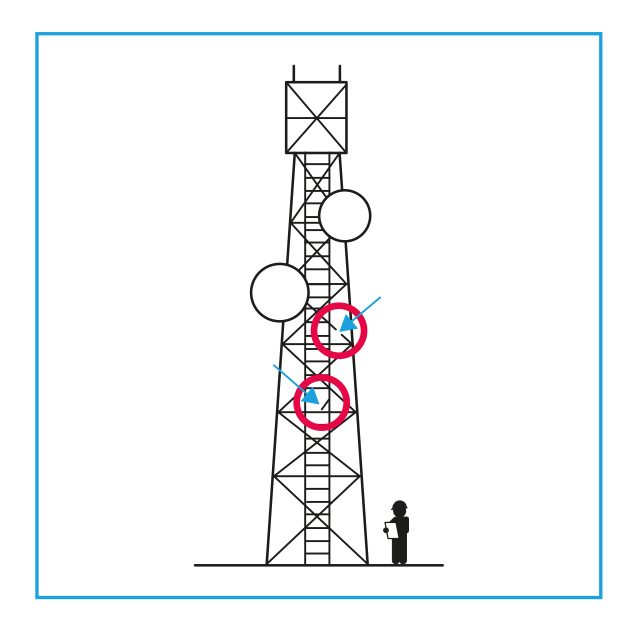


Achte auf instabile Flächen und betrete sie nicht.



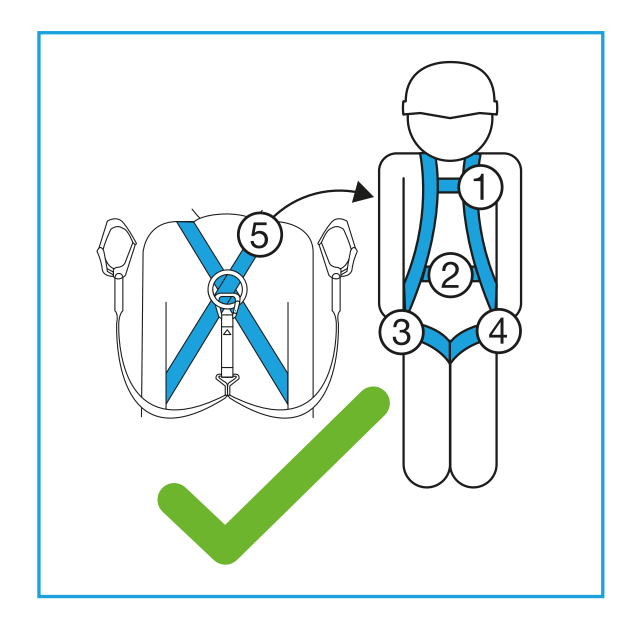
Arbeiten in der Höhe (FASTEN)

Halte Ausschau nach baulichen Problemen. Steige nicht in die Höhe, wenn es gefährlich ist.

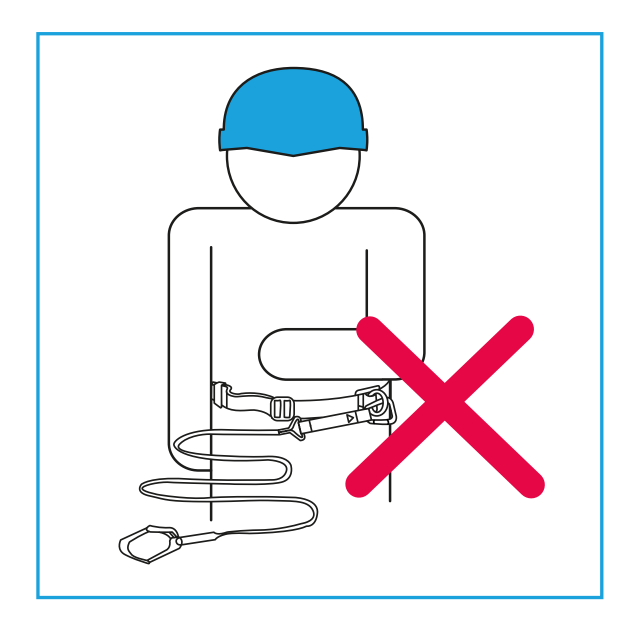


,

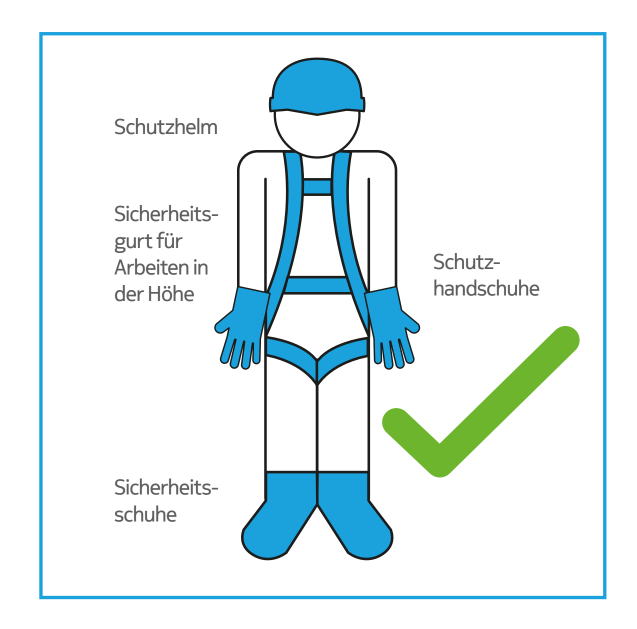
Verwende stets einen 5-Punkt-Gurt und ein Y-Verbindungsmittel.



Verwende auf keinen Fall Ausrüstung wie diese.



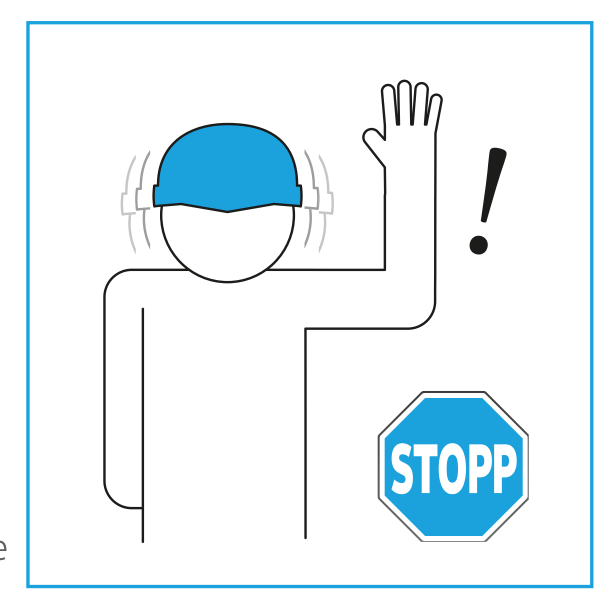
Verwende alle Ausrüstungsteile, die erforderlich sind.



>

Bei all diesen Nokia-Anforderungen gibt es keine Kompromisse.

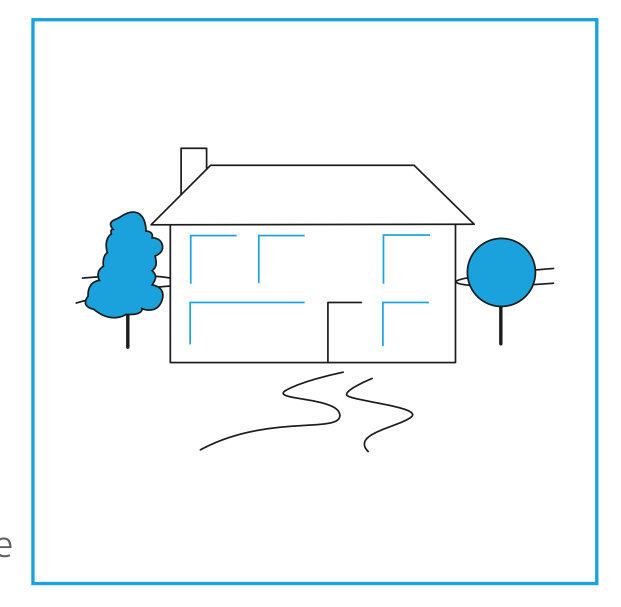
Höhentauglich
Vorkehrungen
Überwachung
Schulung
Ausrüstung
Keine Kompromisse



>

Befolge diese Keine-Kompromisse-Maßnahmen und gehe jeden Tag sicher nach Hause.

Höhentauglich
Vorkehrungen
Überwachung
Schulung
Ausrüstung
Keine Kompromisse



- Ist jeder gesund und fit?
- Ist jeder über seine Aufgabe informiert?
- Ist jeder mit seiner Rolle einverstanden?
- Haben wir die richtigen Werkzeuge und Hilfsmittel?
- Gibt es noch Fragen?

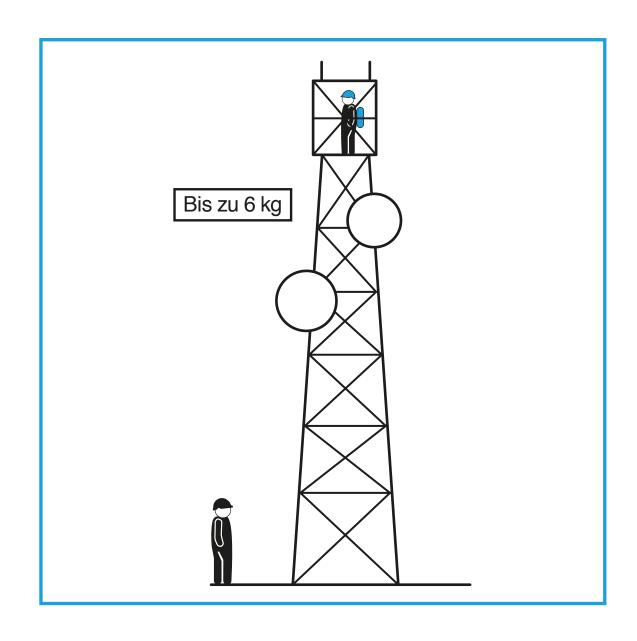
- <Bis zu 6 kg>
- <6-10 kg>
- <10-20 kg>
- <20-50 kg>
- <50-100 kg>

Bis zu 6 kg

Sorge dafür, dass genügend Mitarbeiter und die richtige Ausrüstung vorhanden sind, um Lasten sicher zu heben.

Bis zu 6 kg – 1 Person, Rucksack.

Arbeite niemals allein in der Höhe.

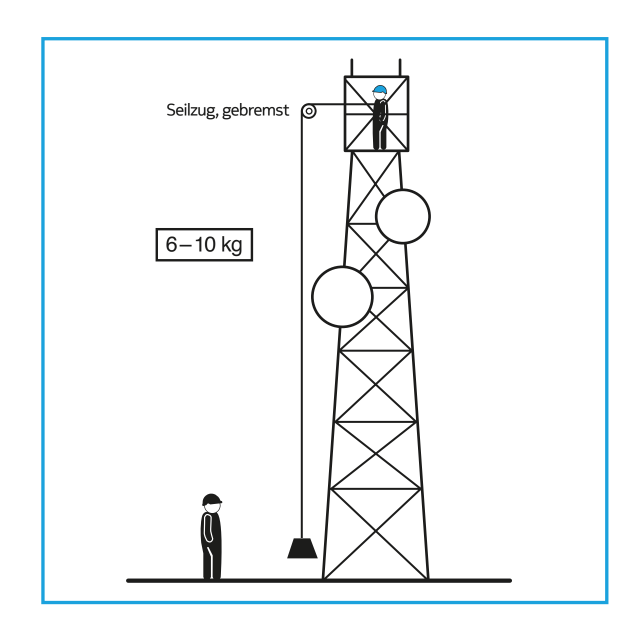


6-10 kg

Sorge dafür, dass genügend Mitarbeiter und die richtige Ausrüstung vorhanden sind, um Lasten sicher zu heben.

6-10 kg-1 person, Seilzug.

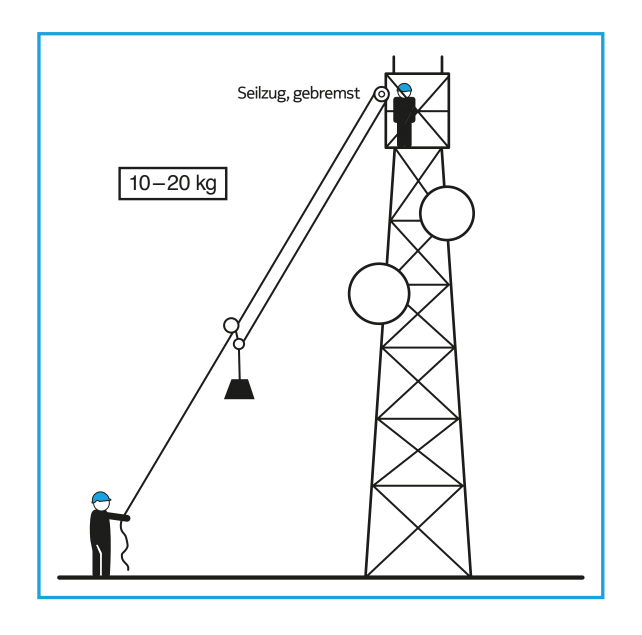
Arbeite niemals allein in der Höhe.



10-20 kg

Sorge dafür, dass genügend Mitarbeiter und die richtige Ausrüstung vorhanden sind, um Lasten sicher zu heben.

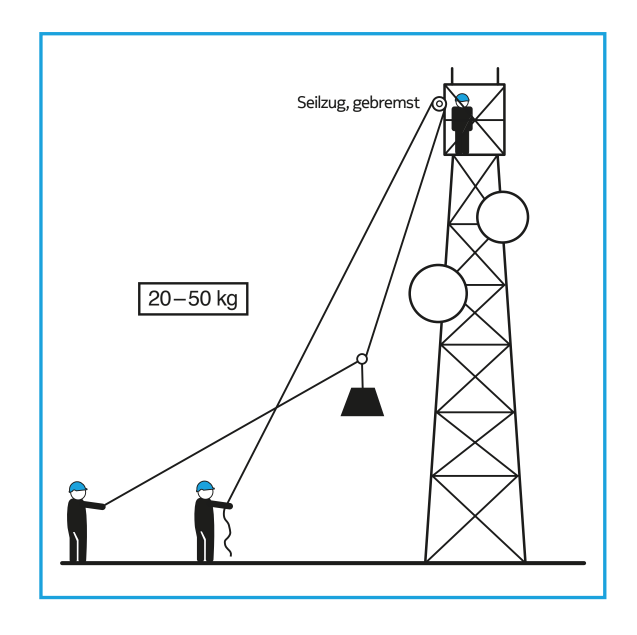
Seilzug – 2 Personen.



20-50 kg

Sorge dafür, dass genügend Mitarbeiter und die richtige Ausrüstung vorhanden sind, um Lasten sicher zu heben.

Seilzug, Seilführung und Rücklaufsperre – 3 Personen.



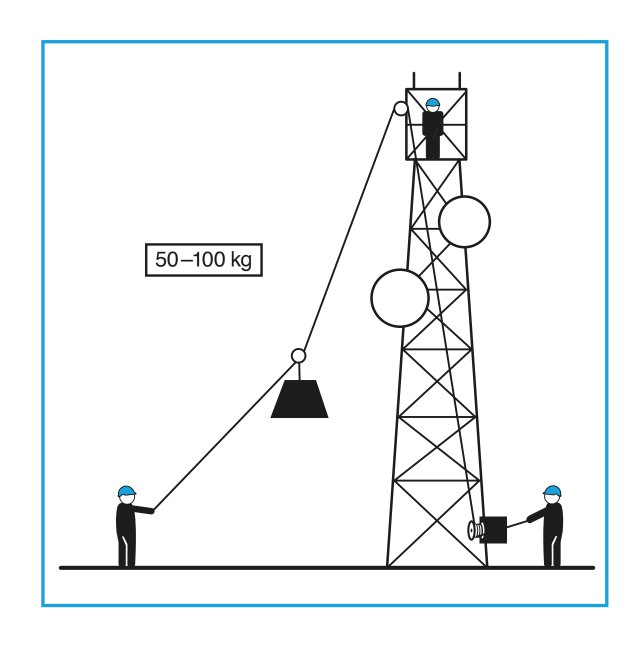
50-100 kg

Sorge dafür, dass genügend Mitarbeiter und die richtige Ausrüstung vorhanden sind, um Lasten sicher zu heben.

Seilzug, Seilführung und Spillwinde – 3 Personen.

>100 kg

Dies ist eine Schwerlast. Dafür brauchst du spezielle Ausrüstung und Schulung.



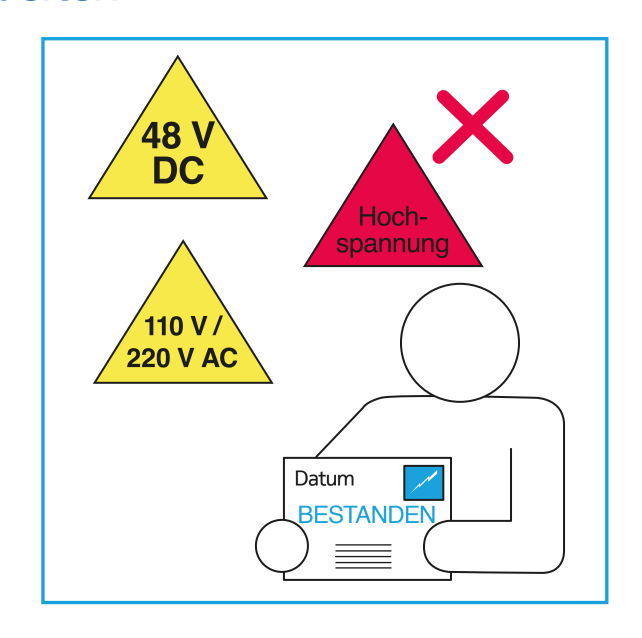
- Ist jeder gesund und fit?
- Ist jeder über seine Aufgabe informiert?
- Ist jeder mit seiner Rolle einverstanden?
- Haben wir die richtigen Werkzeuge und Hilfsmittel?
- Gibt es noch Fragen?

- <Schulung>
- <Anlagen unter Spannung>
- <Melden von Mängeln>

Schulung

Führe nur die Arbeiten aus, für die du geschult und qualifiziert bist.

Kennst du die verschiedenen Arten von elektrischen Anlagen?

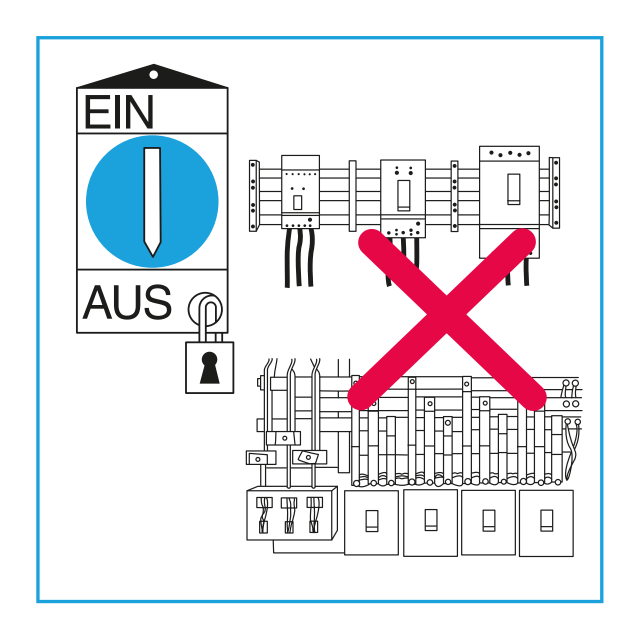


Anlagen unter Spannung

Arbeite niemals an spannungsführenden Geräten.

Schalte vor Arbeitsbeginn den Strom aus und sperre die Stromzufuhr.

Stelle sicher, dass niemand den Strom wieder einschalten kann.



Melden von Mängeln

Verwende keine defekten Geräte.

Melde Schäden und Mängel.



- Ist jeder für Elektroarbeiten geschult und qualifiziert?
- Ist dir klar, dass du niemals an spannungsführenden Geräten arbeiten solltest?
- Hast du das richtige Werkzeug für deine Arbeit?
- Gibt es noch Fragen?

Erdarbeiten

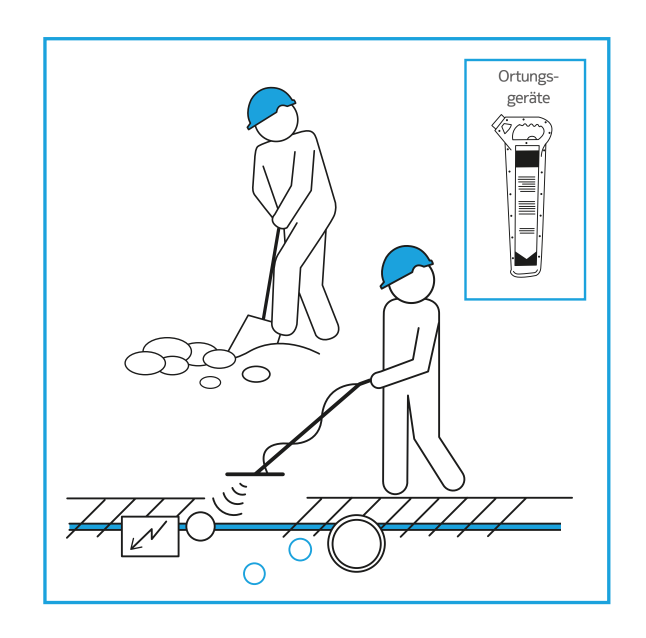
- <Anlagen>
- <Baugruben>

Erdarbeiten

Anlagen

Informiere dich über die Lage von unterirdischen Gefahren wie Stromleitungen und meide sie.

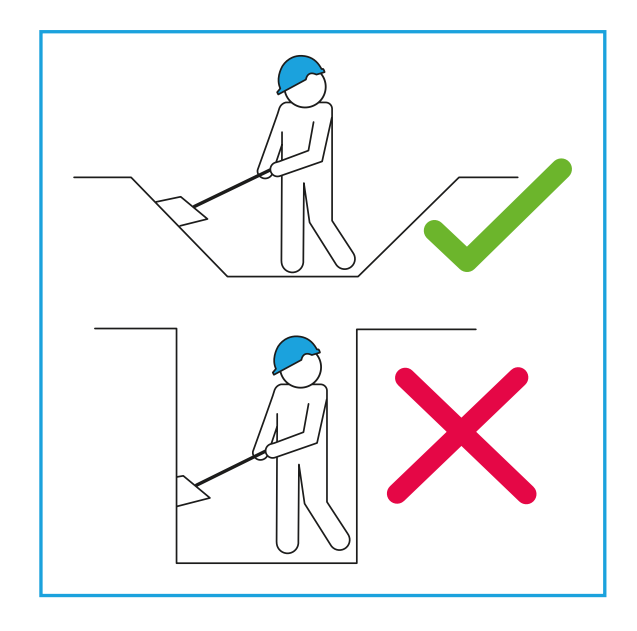
Verwende Handwerkzeuge wie Schaufeln, um die Gefahren freizulegen. Verwende keine Spitzhacken und andere scharfe Werkzeuge.



Erdarbeiten

Baugruben

Lagere das ausgehobene Material entfernt von der Böschungskante der Baugrube.



- Weißt du, was unter der Erde liegt, bevor du mit dem Graben anfängst?
- Ist dir klar, dass die Wände geböscht sein müssen?
- Hast du das richtige Werkzeug?
- Gibt es noch Fragen?

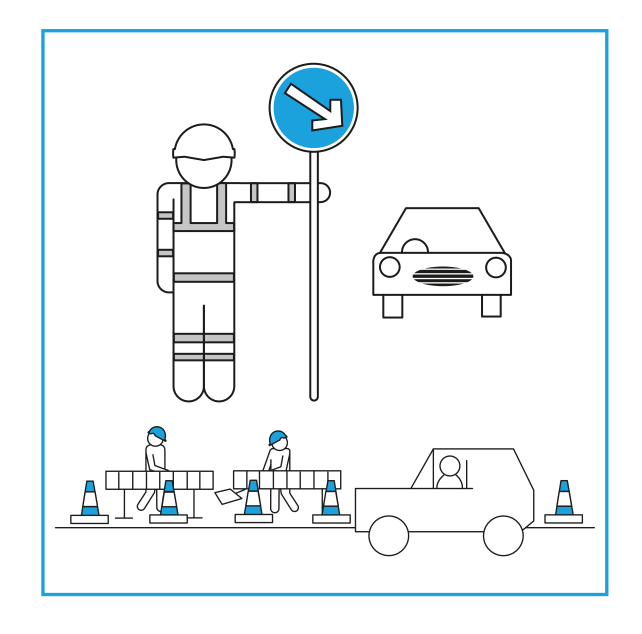
Straßenarbeiten

Verkehrsmanagement

Verwende die richtige Beschilderung.

Trage Warnkleidung.

Passe dich veränderten Wetter- und Verkehrsbedingungen an.



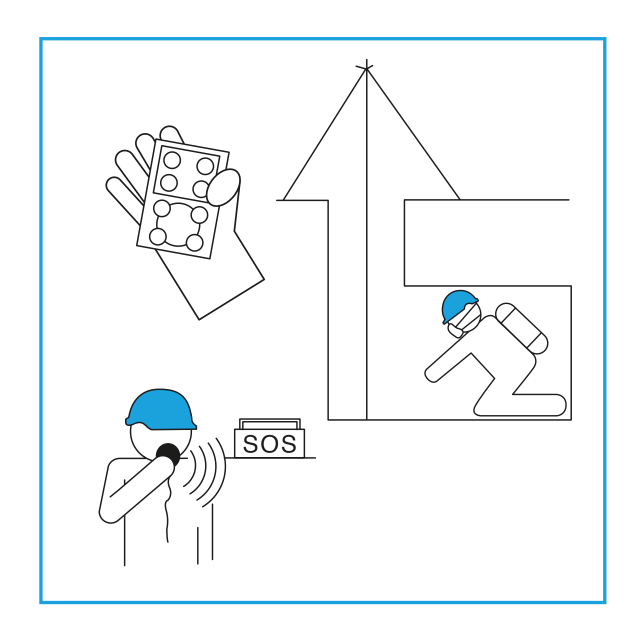
- Ist jeder über seine Aufgabe informiert?
- Gibt es noch Fragen?

Überprüfe den Bereich

Arbeite niemals allein.

Bereite Rettungsausrüstung und -pläne vor.

auf Gas.



- Ist jeder über seine Aufgabe informiert?
- Hast du das richtige Werkzeug?
- Gibt es noch Fragen?



Nokia

P.O.Box 226, FI-00045 Finland

Nokia 2017

Über uns

Nokia ist weltweit führend bei Technologien, die im Mittelpunkt unseres vernetzten Lebens stehen. Unterstützt durch die Forschung und Innovation von Nokia Bell Labs bieten wir Kommunikationsdienstleistern, Behörden, großen Unternehmen und Verbrauchern das branchenweit umfassendste Portfolio an Produkten, Dienstleistungen und Lizenzen.

Von der Entwicklung der Infrastruktur für 5G und das Internet der Dinge bis hin zu innovativen Anwendungen für virtuelle Realität und digitale Gesundheitsfürsorge gestalten wir die Zukunft der Technologie und damit die menschliche Lebenswelt.

www.nokia.com

CID: 202341