

Regeln für die Elektrosicherheit im Arbeitsalltag

- ✓ Ziel
- ✓ Die wichtigsten Regeln im Überblick
- ✓ Regel 1: Wer fragt, der gewinnt!
- ✓ Regel 2: Bring die Dinge sofort in Ordnung!
- ✓ Regel 3: Siehst du eine Gefahr, handle!
- ✓ Regel 4: Geh mit offenen Augen durch das Unternehmen!
- ✓ Regel 5: Verwechsle Routine nicht mit Erfahrung!
- ✓ Regel 6: Nutze deine PSA!



Ziel

Mit der Einhaltung einfacher Regeln vermeidest du Elektrounfälle im Arbeitsalltag und schützt Leben.



Bildquelle: olm26250/iStock/Getty Images Plus

Die wichtigsten Regeln im Überblick

✓ Regel 1: Wer fragt, der gewinnt!

✓ Regel 2: Bring die Dinge sofort in Ordnung!

✓ Regel 3: Siehst du eine Gefahr, handle!

✓ Regel 4: Geh mit offenen Augen durch das Unternehmen!

✓ Regel 5: Verwechsle Routine nicht mit Erfahrung!

✓ Regel 6: Nutze deine PSA!



Regel 1: Wer fragt, der gewinnt!

Wer fragt, der gewinnt ... was soll das denn heißen?

Du kennst bestimmt den Spruch: Fragen kostet nichts.

Also: Wenn du etwas nicht verstanden hast, scheue dich nicht davor, deinen Vorgesetzten oder Kollegen zu fragen.

Lieber einmal mehr gefragt, als einen Unfall verursacht.



illusart



illusart

Regel 2: Bring die Dinge sofort in Ordnung!

2



- ✓ Verlass dich nicht darauf, dass andere deine Probleme für dich lösen. Das musst du selber tun.



- ✓ Schiebe schwierige Aufgaben nicht auf, sondern erledige sie sofort!



- ✓ Bring deine Aufgaben immer zu Ende und löse sie erfolgreich.
- ✓ Wenn ein Punkt offen ist, bleib dran, auch wenn es ungemütlich ist.
- ✓ Gelöste Aufgaben bedeuten Sicherheit für dich und deine Kollegen.



- ✓ Auch hier gilt: Wenn du Hilfe brauchst und nicht weiterkommst, dann scheue dich nicht davor, nachzufragen!

elektrofachkraft.de bei Instagram!

Folgst du uns schon?

- ✓ viele Bilder verrückter, aber echter Elektroinstallationen
- ✓ Gestalte unsere Bildergalerie mit!
- ✓ Erzähle uns von deinem Arbeitsalltag als Azubi in der Elektrotechnik.
- ✓ Gehöre zu den Besten! Schicke uns deine Bilder, sei bei den Best-of des Monats dabei und erhalte von uns ein Dankeschön.



Du findest uns hier:

www.instagram.com/elektrofachkraft.de

Regel 3: Siehst du eine Gefahr, handle!



Siehst du ein defektes Arbeitsmittel, eine beschädigte Isolierung oder einen Kollegen, der auf einer wackeligen Leiter steht, musst du handeln.

Wenn du eine Gefahr erkennst, musst du **sofort** handeln und nicht warten, bis etwas passiert.

Wissen verpflichtet zum Handeln. Wenn du eine Situation als gefährlich erkennst, handelst du vorsätzlich und kannst dich, wenn du nichts unternimmst, strafbar machen.

Regel 4: Geh mit offenen Augen durch das Unternehmen!

Alles, was nicht in meinen Aufgabenbereich fällt, geht mich doch nichts an, oder?

Doch, das geht dich etwas an! Und das darfst du auch sagen!

Vielleicht siehst du eine potenzielle Gefährdung, die andere nicht erkennen.

Wenn wir alle aufmerksam sind und mit offenen Augen durch das Unternehmen gehen, unterstützen und schützen wir uns gegenseitig.



illusart



illusart

Regel 5: Verwechsle Routine nicht mit Erfahrung!



Werde nicht betriebsblind!

- ✓ Machen wir uns doch nichts vor: Jeder wird irgendwann betriebsblind.
- ✓ Wichtig ist nur, das zu erkennen und Gegenmaßnahmen zu ergreifen.

- ✓ Erfahrung ist dein persönliches, gesammeltes Wissen.
- ✓ Es gilt, routiniert zu werden mittels der Erfahrung.

Dein Wissen ist der Grundbaustein für deine Sicherheit und die deiner Kollegen!

Regel 6: Nutze deine PSA!

PSA = Persönliche Schutzausrüstung

- ✓ Zur PSA gehören Kleidungsstücke oder Gegenstände, die dich bei deiner Arbeit vor Verletzungen und Gefährdungen schützen.
- ✓ Es gibt PSA für alle Körperteile, von Kopf bis Fuß (Gehörschutz, Schutz gegen Absturz, Fußschutz usw.).
- ✓ Dein Arbeitgeber stellt dir deine PSA zur Verfügung und zeigt dir den richtigen Umgang damit.
- ✓ Du musst deine PSA tragen, wenn dies gefordert wird (Aufforderung, Schilder oder Hinweise an Maschinen oder Arbeitsplätzen).

➔ PSA schützt!

PSA



elektrofachkraft.de zum Mitnehmen!



elektrofachkraft.de – Das Magazin

- ✓ Print-Magazin + Online-Zugang mit Download-Flat
- ✓ Fachinformationen auf den Punkt gebracht
- ✓ Fragen stellen — Antworten erhalten

Mehr dazu unter
<http://u.weka.de/1166>