

Schluss mit dem Kabelchaos!

Und so einfach geht's

Heute: Notfalleinsatz bei einer Produktionsanlage



Das ist Paul

Paul ist Elektrotechniker.

Seine Aufgabe ist es, bei verschiedenen Kunden vor Ort Elektroinstallationen vorzunehmen, sowie die Elektrik bei Maschinen und Anlagen zu warten.

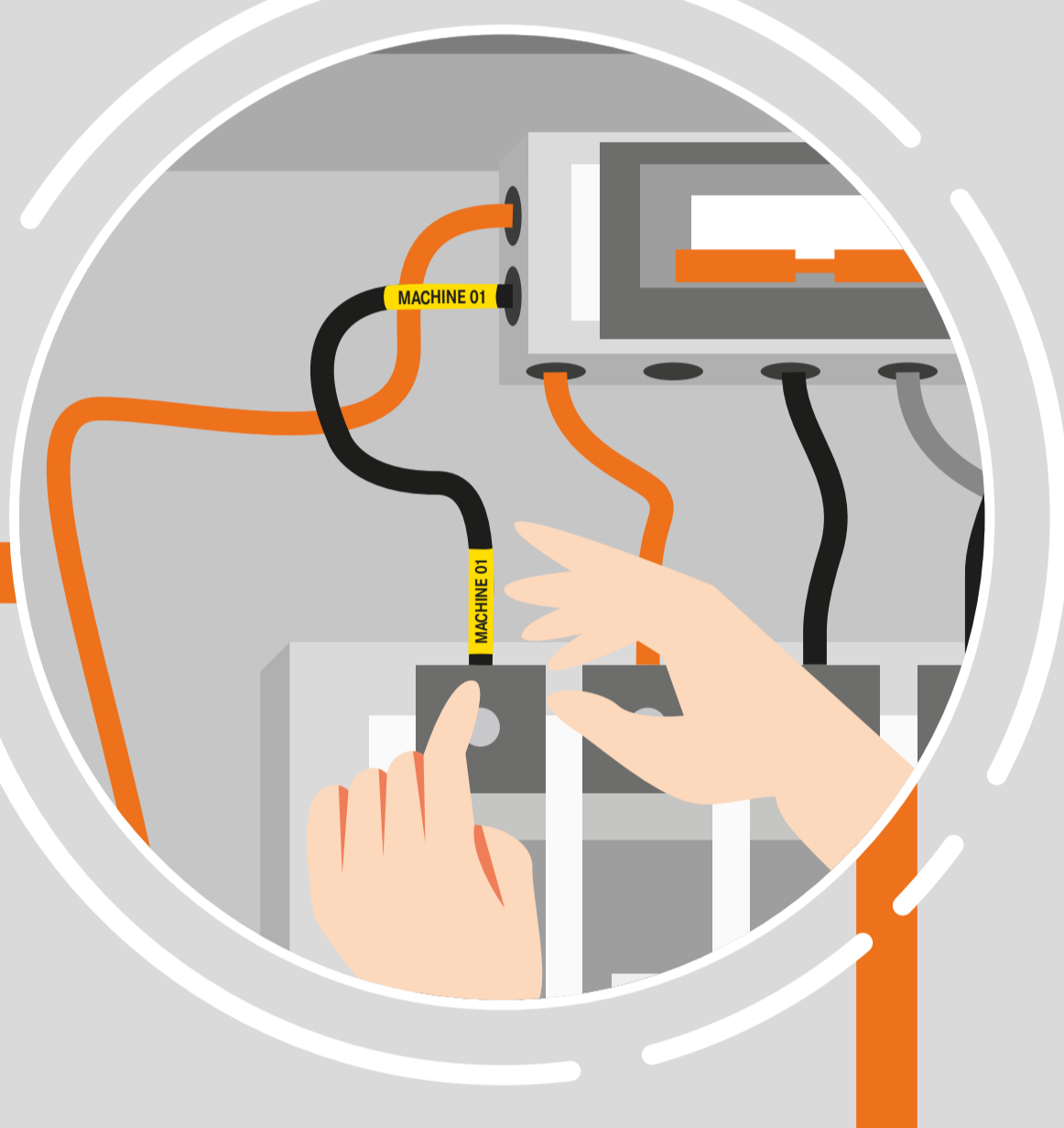
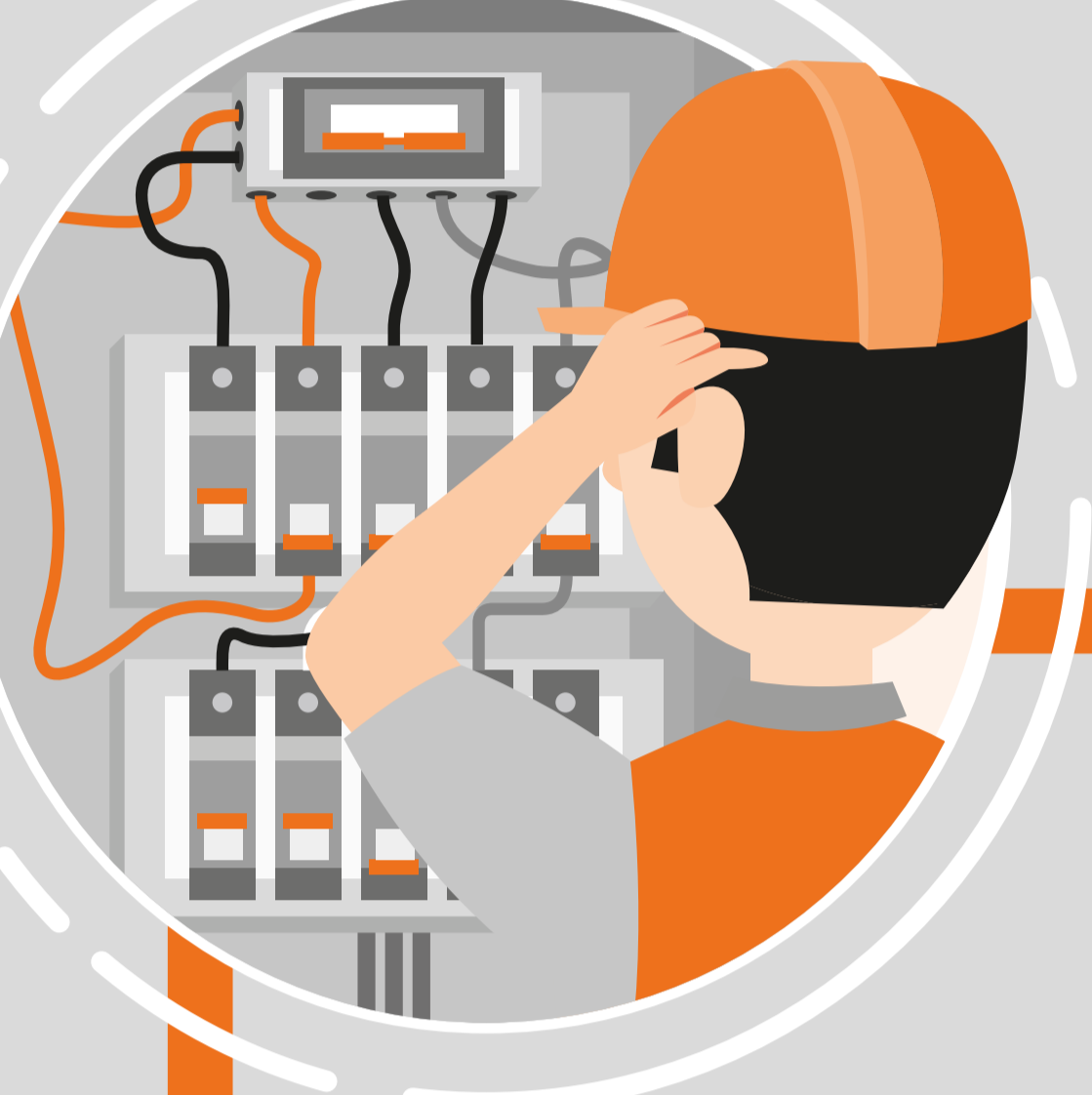


Kunde: Paul, wir brauchen dringend deine Hilfe. Unsere Maschine ist defekt. Jede Stunde Stillstand kostet uns viel Geld. Bitte komm schnell!!!



Paul macht sich sofort auf den Weg zum Kunden. In der Fabrik ist der Fehler an der Maschine schnell ausgelesen: Ein Kabel ist defekt. Doch am Schaltschrank ist nicht klar ersichtlich, welches es ist, da es keine eindeutige Beschriftung der Kabel und Komponenten gibt.

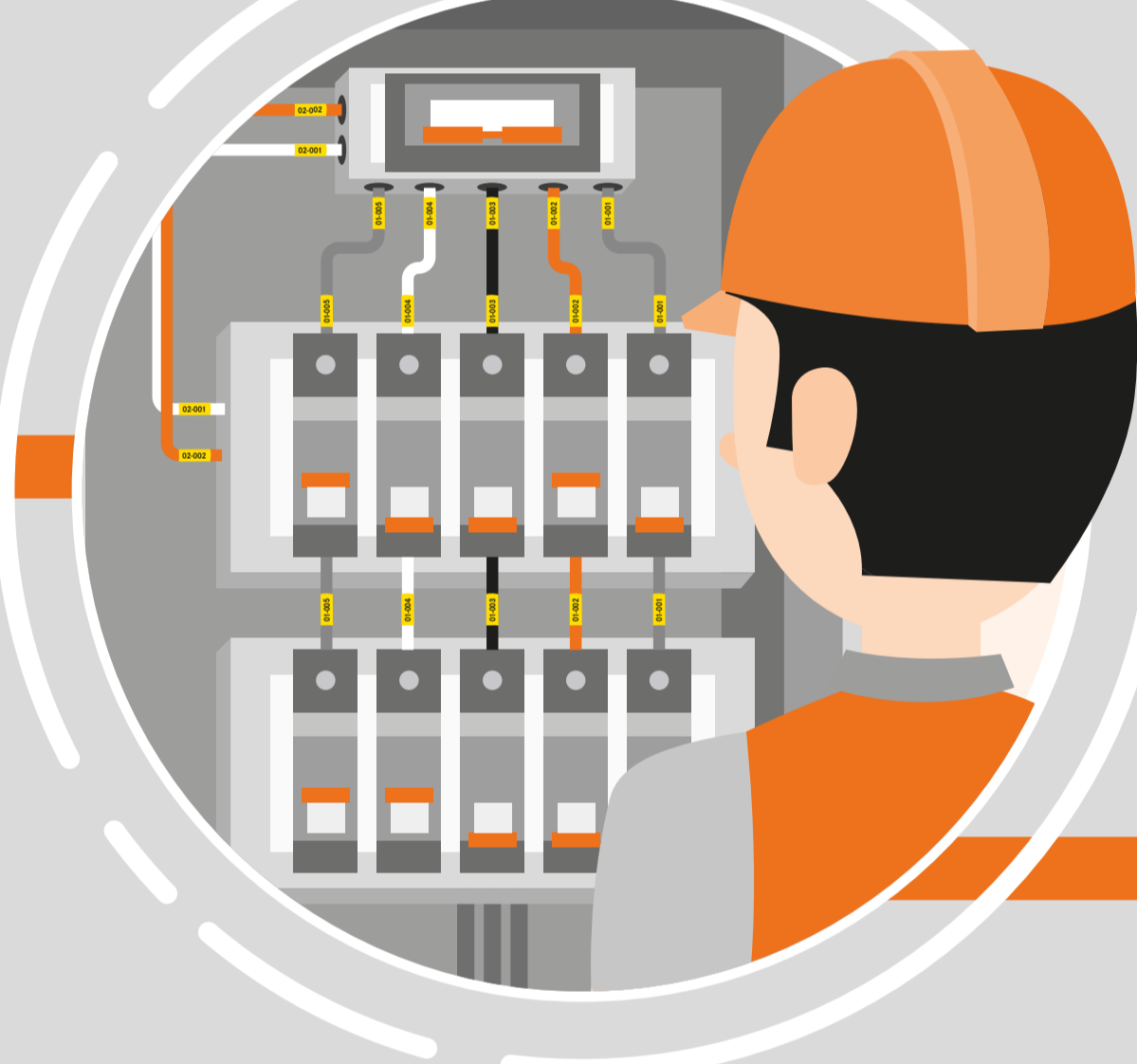
Oh je, was für ein Chaos im Schaltschrank. Das dauert wirklich etwas länger!



Paul hat das defekte Kabel gefunden und ausgetauscht. Und damit es beim nächsten Mal schneller geht, kennzeichnet er das neue Kabel provisorisch mit einem FLEXIMARK® Wicketikett. Das hat Paul nämlich immer dabei.

Drei Tage später:

Paul wird wieder zu einem Notfalleinsatz gerufen.



Zum Glück ist hier alles perfekt beschriftet. FLEXIMARK® ist super.

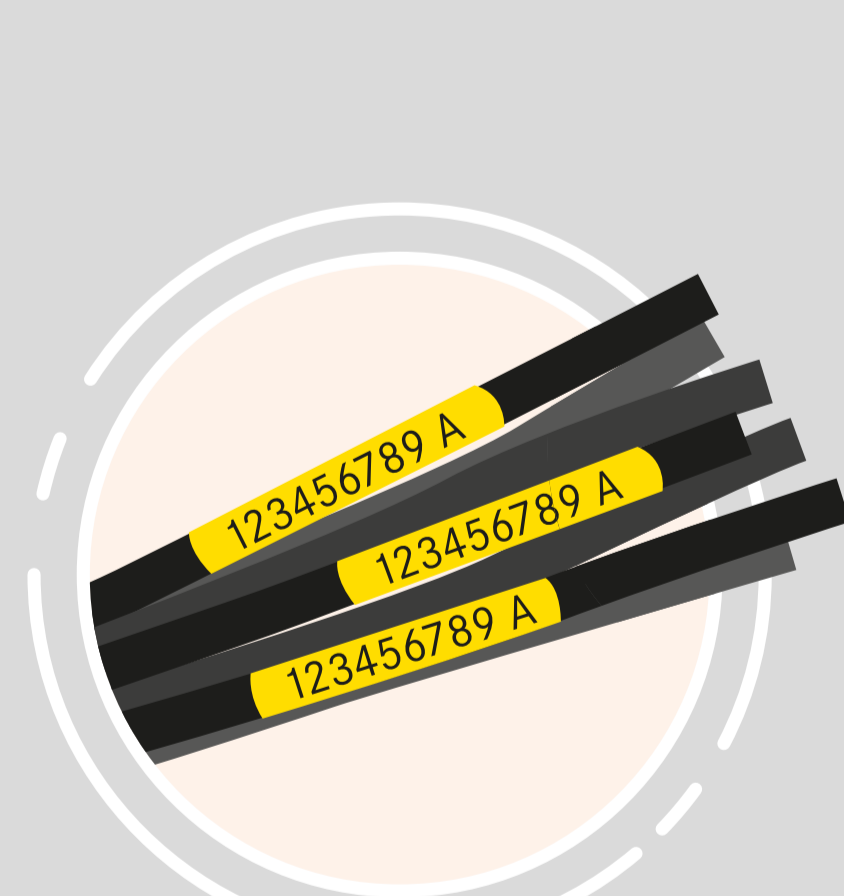
Es ist so einfach: FLEXIMARK® Kennzeichnungssysteme beenden das Kabelchaos im Schaltschrank.



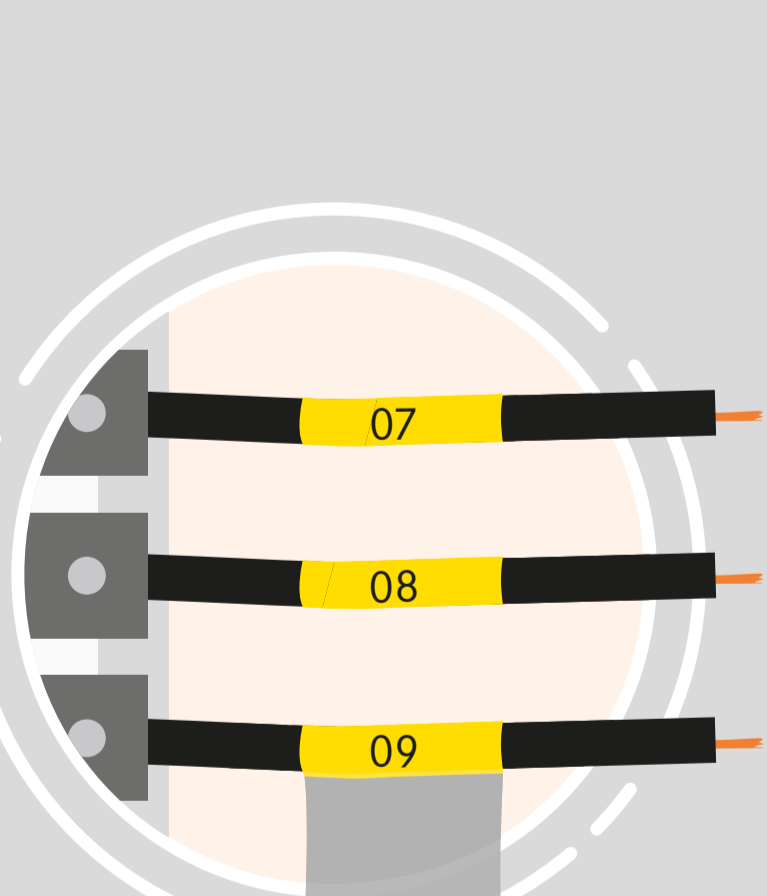
Nicht nur Paul profitiert von FLEXIMARK®

Denn durch die sorgfältige Kennzeichnung von Kabeln und Steckern lassen sich Reparaturzeiten verkürzen. Das erleichtert allen die Arbeit, die am Schaltschrank Komponenten identifizieren müssen.

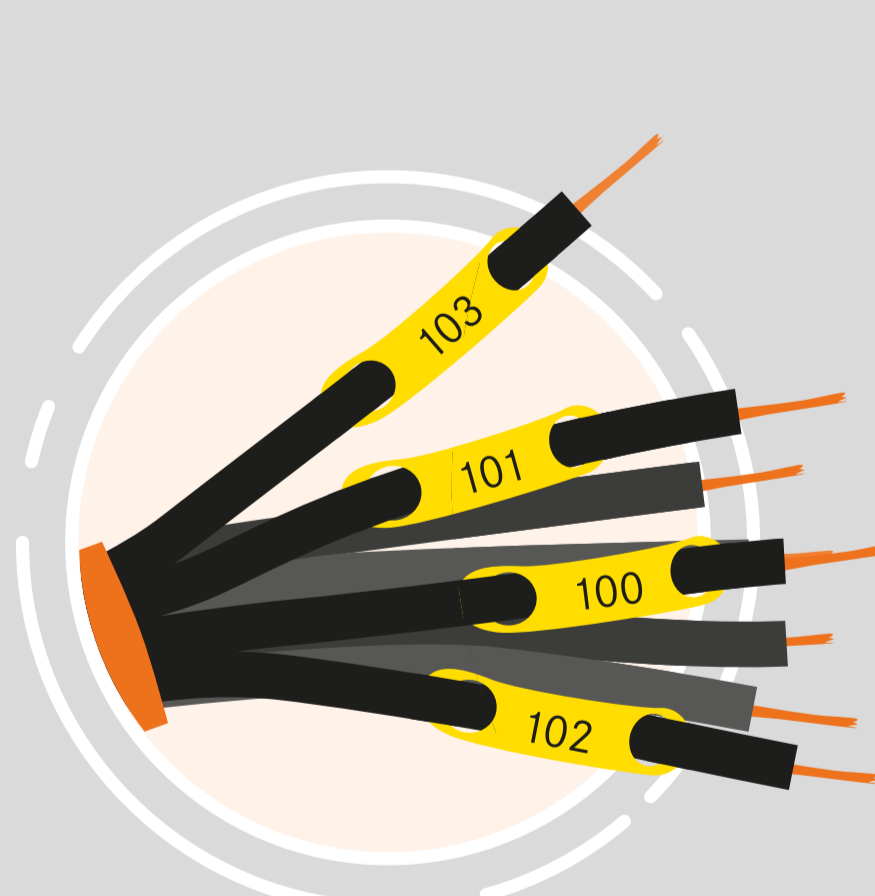
Drei Beispiele:



FLEXIMARK® Perforierter Schrumpfschlauch ist bereits auf die jeweilige Größe zugeschnitten und für die Einzelader- und Kabelmarkierung geeignet.



FLEXIMARK® LCK Wicketiketten sind Etiketten aus Vinyl mit einer Laminate-/Schutzfolie zur Kabelmarkierung. Die Schutzfolie schützt den Text vor Abrieb und Lösungsmitteln.



FLEXIMARK® Flexiprint TF sind Markierer zum Auffädeln von Einzeladern und Lichtwellenleitern. Sie sind schnell und einfach zu installieren.

Alle Infos zu den Produkten und maßgeschneiderten Lösungen gibt es auf:

<https://www.lappkabel.de/Fleximark.html>

