

Elektromobilität im Unternehmen – ein Wegweiser durch den Rechtsdschungel

15.11.2024, 08:38 Uhr
Kommentare: 0
Sicher arbeiten



Beim Einsatz von Elektromobilität im Unternehmenskontext treten viele Rechtsfragen auf. (Bildquelle: nrqemi/iStock/Getty Images Plus)

Zwar geht es bei der Mobilitäts- und Energiewende langsamer voran als erhofft, doch steigt der Anteil der Elektrofahrzeuge am Automobilbestand in Deutschland kontinuierlich. Auch immer mehr Unternehmen beginnen damit, ihre Firmenflotte auf Elektromobilität umzustellen. Dabei tauchen viele Rechtsfragen auf. Ein Leitfaden der DIHK liefert Antworten.

Außendienstler, Monteure und Zusteller mit Elektrofahrzeugen ausstatten, eine eigene Elektrotankstelle auf dem Betriebsgelände errichten und den Mitarbeitern das Laden des eigenerzeugten Stroms zu ermöglichen – das sind Optionen, mit denen sich immer mehr Betriebe und Unternehmen beschäftigen. Doch bei der Umstellung auf Elektromobilität sind nicht nur technische oder bauliche Fragen zu klären, sondern auch jede Menge rechtliche Aspekte.

Energierrecht, Steuerrecht, Mess- und Eichrecht ...

Die juristischen Bezüge reichen vom Energierrecht über das Steuerrecht, das Mess- und Eichrecht bis hin zu den Datenschutzbestimmungen. Um Unternehmen vor Fallstricken zu bewahren und das Finden der jeweils optimalen Lösung zu erleichtern, hat die Deutsche Industrie- und Handelskammer (DIHK) den Leitfaden „Betriebliche E-Mobilität“ veröffentlicht.

Die 15-seitige Broschüre fasst alle relevanten Aspekte in kompakter Form zusammen. Sie richtet sich an Unternehmen, die sich damit beschäftigen,

- ihren betriebseigenen Fahrzeugbestand auf Elektromobilität umzustellen und/oder
- ihren Mitarbeitern und Kunden eine betriebseigene Ladeinfrastruktur zur Verfügung zu stellen.

Betriebe und Unternehmen finden in dieser neuen Veröffentlichung Orientierung, um ihre

eigenen Ladekonzepte rechtssicher optimal zu planen und zu gestalten.

Sehr geehrte Leserin, sehr geehrter Leser,

der komplette Artikel steht ausschließlich Abonnenten von **elektrofachkraft.de** - Das Magazin zur Verfügung.

Als Abonnent loggen Sie sich bitte mit Ihren Zugangsdaten ein.

Sie haben noch kein Abonnement? [Erfahren Sie hier mehr über elektrofachkraft.de - Das Magazin.](#)

Autor:

[Dr. Friedhelm Kring](#)

freier Lektor und Redakteur



Dr. Friedhelm Kring ist freier Lektor, Redakteur und Fachjournalist mit den Schwerpunkten Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz.

elektrofachkraft.de empfiehlt:



Normen & Vorschriften der Elektrotechnik 2024

Steckbriefe für die Elektrofachkraft

Als Elektrofachkraft müssen Sie viele Normen und Vorschriften kennen und bei Ihrer Arbeit berücksichtigen. Bei der Vielzahl an Vorschriften aber noch den Überblick zu bewahren, ist eine Herausforderung.

Mit dem Fachbuch erhalten Sie

- einen aktuellen und praxisnahen Überblick über die zentralen elektrotechnischen Normen und Vorschriften,
- über 100 gut strukturierte und übersichtlich aufgebaute Steckbriefe mit praxisnahen Informationen zu zentralen Normen und Vorschriften.

Mit dabei u.a.: DIN VDE 0105-100, DIN VDE 0100-600, VDE 0701, VDE 0702, DIN VDE 1000-10, DIN VDE 0100-410, BetrSichV, DGUV Vorschrift 3



Bestellen Sie jetzt Ihr Fachbuch mit 498 Seiten

Best.-Nr. FB1805

unter weka.de/efk1805

oder telefonisch unter **0 82 33.23-40 00**

