



ENSMANNCONSULTING

## Pflichtenübertragung zur gesamtverantwortlichen Elektrofachkraft

Hiermit wird Herr **Hans Mustermann** (Personalnummer 123456789) zur gesamtverantwortlichen Elektrofachkraft gemäß DIN VDE 1000-10 bestellt. In dieser Funktion übernimmt er die Fach- und Aufsichtsverantwortung für die Einhaltung der elektrischen Sicherheit<sup>1</sup> im gesamten Unternehmen.

Die oben genannte Funktion beinhaltet im Sinne des Geltungsbereichs der DIN VDE 1000-10<sup>2</sup> die Aufgaben des Anlagenbetreibers gemäß DIN VDE 0105-100, also die Wahrnehmung der Gesamtverantwortung für den sicheren Betrieb der elektrischen Anlagen sowie die Vorgabe von Regeln und Randbedingungen der Organisation in diesem Aufgabenbereich.

In den beiden oben genannten Aufgabenbereichen tritt der Funktionsträger neben der Unternehmensleitung in deren Aufgaben mit ein und berichtet dementsprechend auch direkt an die Unternehmensleitung.

Der Funktionsträger baut in Abstimmung mit der Unternehmensleitung und den disziplinarischen Führungskräften die erforderliche Organisation im Bereich der Elektrotechnik auf und hält diese aufrecht. Er ist berechtigt Teilaufgaben an nachgeordnete verantwortliche Elektrofachkräfte weiter zu delegieren.

Die konkreten Aufgaben und der Bestimmungsbereich sind detailliert in der zur Bestellung gehörenden **Anlage 1** beschrieben. Das fachliche Organigramm, die Vertretungsregelung und die Übersicht mit gekennzeichneten Zuständigkeitsbereichen enthält **Anlage 2**.

Im Bestimmungsbereich ist Herr Mustermann für die Ausübung seiner fachlichen Aufgaben weisungsfrei, auch gegenüber disziplinarisch übergeordneten Personen. Die Weisungsfreistellung beinhaltet auch die fachliche Weisungsbefugnis im Bestimmungsbereich. Der Unternehmer stattet den Funktionsträger dementsprechend mit den erforderlichen Kompetenzen aus und stellt ihm die für die Ausübung der Aufgaben erforderlichen Mittel zur Verfügung.

<sup>1</sup> Unter „elektrischer Sicherheit“ werden Maßnahmen zum Schutz vor elektrischen Gefährdungen, wie gefährliche Körperströme oder Folgen von Störlichtbögen verstanden. Hinzu kommen elektrotechnische Wirkungen, die zu Bränden oder Explosionen führen können, ebenso wie die Gefahren durch elektrische, magnetische und elektromagnetische Felder, durch statische Elektrizität, nicht zum Zuständigkeitsbereich gehören Gefährdungen durch unzureichende Funktionssicherheit.

<sup>2</sup> DIN VDE 1000-10:2009-01, Kapitel 1 Aufzählungspunkte e) und f)



ENSMANNCONSULTING

Die persönlichen und fachlichen Voraussetzungen sind erfüllt und in **Anlage 3** dokumentiert. Eine zeitnahe berufliche Tätigkeit im Bereich der Elektrotechnik und die Kenntnisse der aktuellen Normung sind gewährleistet und werden durch regelmäßige Praxisbezüge und Weiterbildungsmaßnahmen vertieft und ausgebaut.

Grundlagen der Bestellung sind in jeweils gültiger Fassung insbesondere: DIN VDE 1000-10 (Anforderungen an die im Bereich der Elektrotechnik tätigen Personen), DIN VDE 0105-100 (Betrieb von elektrischen Anlagen - Teil 100: Allgemeine Festlegungen), § 9 OWiG, § 13 ArbSchG, § 13 DGUV-Vorschrift 1 und DGUV Vorschrift 3.

*Option 1 (beste Möglichkeit):* -----

Wenn der Arbeitnehmer in Ausübung seiner VEFK-Tätigkeit zivilrechtlich von dritter Seite direkt in Anspruch genommen wird, kommt der Arbeitgeber für die Rechtsberatungs- und Rechtsvertretungskosten für einen vom Arbeitnehmer ausgewählten Rechtsbeistand sowie die anfallenden Gerichts- und Gutachterkosten auf.

Die Regresshaftung gegenüber dem Arbeitgeber beschränkt sich gemäß den Grundsätzen der Arbeitnehmerhaftung auf Fälle des Vorsatzes und der groben Fahrlässigkeit. Im Falle der groben Fahrlässigkeit ist die Haftung der Höhe nach auf drei Bruttomonatsgehälter beschränkt.

Im Falle von straf- und / oder ordnungsrechtlichen Verfahren bzw. im Falle von Regressforderungen seitens der Unfallversicherung übernimmt der Arbeitgeber die Kosten der Verteidigung bis zum rechtskräftigen Abschluss des Verfahrens. Den Verteidiger kann der Arbeitnehmer auch in diesem Fall selbst auswählen.

*Option 2: (zweitbeste Möglichkeit):* -----

Der Arbeitgeber bestätigt, dass die verantwortliche Elektrofachkraft neben dem üblichen Unternehmens-Versicherungsschutz (Betriebshaftpflicht- inklusive Vermögensschadenshaftpflichtversicherung) zusätzlichen Versicherungsschutz durch eine personenbezogene Strafrechtsschutzversicherung erhält. Zudem ist die verantwortliche Elektrofachkraft in ihrer Beauftragten-Funktion mit Unternehmerpflichtenübertragung zusätzlich in der Führungskräfte-Versicherung (D&O-Versicherung) mitversichert.

Dipl.-Ing. Dipl.-Wirtsch.-Ing. Ralf Ensmann

Robert-Blum-Straße 7 / 50935 Köln / Fon: 02 21 / 170 79 18 / Fax: 0221 / 170 79 19 / Mobil: 0163 / 871 51 73 / info@ensmann.com

Deutsche Kreditbank / IBAN: DE15 1203 0000 1067 1124 80 / SWIFT-BIC: BYLADEM1001 / Ust.-Id.: DE239779857

[www.ensmann.com](http://www.ensmann.com)



ENSMANNCONSULTING

Die Bestellung endet entweder mit der schriftlichen Aufhebung dieser Bestellung durch den Delegationsgeber oder den Delegationsempfänger, durch eine innerbetriebliche Versetzung des Funktionsträgers oder durch das Ausscheiden aus dem aktiven Dienst (beispielsweise Elternzeit oder Altersteilzeit). Eine Veränderung des Arbeitsvertrages ist mit dieser Bestellung nicht verbunden.

Durch die vorliegende Pflichtenübertragung wird die am 01.01.2015 ausgesprochene Bestellung von Herrn Mustermann zur verantwortlichen Elektrofachkraft in vollem Umfang zurückgezogen.

Eine Ausfertigung dieser Bestellung ist der verpflichteten Person auszuhändigen und eine weitere Ausfertigung in der Personalakte zu hinterlegen und in Kopie an den disziplinarischen Vorgesetzten weiterzuleiten.

Herr Mustermann bestätigt mit seiner Unterschrift, dass er die Inhalte verstanden hat und der Bestellung zustimmt.

*Köln, 02.06.2020*

*Köln, 05.06.2020*

Ort, Datum

Ort, Datum

*Karl Kapitalist*

*Hans Mustermann*

Unternehmer

Gesamtverantwortliche Elektrofachkraft

Karl Kapitalist

Hans Mustermann

Dipl.-Ing. Dipl.-Wirtsch.-Ing. Ralf Ensmann

Robert-Blum-Straße 7 / 50935 Köln / Fon: 02 21 / 170 79 18 / Fax: 0221 / 170 79 19 / Mobil: 0163 / 871 51 73 / info@ensmann.com

Deutsche Kreditbank / IBAN: DE15 1203 0000 1067 1124 80 / SWIFT-BIC: BYLADEM1001 / Ust.-Id.: DE239779857

[www.ensmann.com](http://www.ensmann.com)



ENSMANNCONSULTING

## Anlage 1

### Aufgabenspektrum gesamtverantwortliche Elektrofachkraft

Die im Folgenden genannten fachlichen Aufgaben liegen - in Abstimmung mit der Unternehmensleitung und den disziplinarischen Führungskräften - im Zuständigkeitsbereich der gesamtverantwortlichen Elektrofachkraft. Die Aufgabenausführung kann bei Bedarf delegiert werden, die Sicherstellung, dass die Aufgaben ordnungsgemäß ausgeführt werden sowie die entsprechenden Kontrollen obliegen jedoch immer dem Funktionsträger selbst:

- Ansprechpartner der Unternehmensleitung (beispielsweise Geschäftsführung, Vorstand oder Werkleitung) für alle Themen der Elektrotechnik;
- Regelmäßige (oder bedarfsabhängig oder jährlich ...) Abgabe eines Berichtswesens für die Unternehmensleitung zum Elektrobetrieb und zur Elektrosicherheit (knappe Information für Führungskräfte);
- Aufstellung von Kontrollvorgaben für alle nachgeordneten fachlichen Führungskräfte und stichprobenartige Überprüfung auf deren Einhaltung;
- Abstimmung mit anderen Abteilungen (wie beispielsweise Einkauf, Rechtsabteilung, Personalabteilung, Ausbildungsabteilung, Stabsstelle Arbeitssicherheit etc.);
- Organisation von Fach- und Erfahrungsaustauschen mit allen verantwortlichen Elektrofachkräften;
- Organisation einer digitalen Austauschplattform für alle verantwortliche Elektrofachkräfte;
- Vertretung der Firmeninteressen durch Mitarbeit in Normengremien und Arbeitskreisen im Bereich der Elektrotechnik (firmenintern und firmenextern);



## ENSMANNCONSULTING

- Nachvollziehbare Auswahl und schriftliche Bestellung von in der Elektrotechnik tätigen Personen wie beispielsweise nachgeordnete verantwortliche Elektrofachkräfte, Schaltberechtigte, Elektrofachkräfte oder elektrotechnisch unterwiesene Personen. Anmerkung: Die gesamtverantwortliche Elektrofachkraft sollte bezüglich der fachlichen Aspekte beratend in die Personal-Auswahl einbezogen werden.
- Qualifizierung der Beschäftigten im Bereich der Elektrotechnik;
- Führung einer Qualifikationsmatrix für die fachlich unterstellten Mitarbeiter;
- Einsetzen von Arbeitskräften, Auswählen der geeigneten Aufsichtskräfte sowie deren Kontrolle und Dokumentation;
- Organisieren der Arbeitsabläufe und Festlegen der Arbeitsverfahren;
- Einweisung und Überwachung von Fremdfirmen in Bezug auf elektrotechnische Gefährdungen (primär für im Elektrobereich tätige Fremdfirmen, sekundär auch für Fremdfirmen anderer Gewerke, wenn elektrotechnische Gefährdungen auftreten können);
- Erarbeitung und Pflege eines Anweisungswesens für den Bereich der Elektrotechnik mit organisatorischen Regelungen wie beispielsweise Betriebs-, Verfahrensanweisungen und Arbeitsanweisungen;
- elektrotechnische Regelwerksverfolgung, inklusive der Prüfung auf Relevanz im Unternehmen und entsprechende Bekanntmachung und Umsetzung;
- Organisation und Festlegung eines Notfallkonzepts für den Bereich der Elektrotechnik;
- Organisation und Festlegung einer Zutrittsregelung für elektrische Betriebsstätten und abgeschlossene elektrische Betriebsstätten (ggfs. auch für Laborbereiche und Prüffelder, sofern dort elektrische Gefährdungen auftreten können);
- Festlegen der zu verwendenden Werkzeuge, Hilfsmittel und Körperschutzmittel;
- Organisation der Erteilung von Durchführungserlaubnissen und Arbeitsfreigaben bei Arbeiten an oder in der Nähe von elektrischen Anlagen;



## ENSMANNCONSULTING

- Erstellung von Gefährdungsbeurteilungen für Tätigkeiten und Anlagen sowie zur Prüffristenermittlung für Arbeitsmittel im Elektrobereich bezüglich elektrischer Gefährdungen (zusätzlich in Abstimmung mit dem Bereich Arbeitssicherheit);
- Organisation der Erteilung von Schaltberechtigungen für elektrotechnische Schalthandlungen (Schaltanweisungs- und Schaltausführungsberechtigung etc.);
- Planen, Projektieren, Konstruieren von elektrischen Anlagen (inklusive der Vorgabenerstellung und Überprüfung während der Planungsphase, dass die zu errichtenden Anlagen später nach den Betriebsnormen sicher betrieben werden können);
- Errichten elektrischer Anlagen (inklusive der Überprüfung während der Errichtungsphase, dass die im Bau befindlichen Anlagen später nach den Betriebsnormen sicher betrieben werden können);
- Durchführung von Erstprüfungen und Inbetriebnahmen elektrischer Anlagen und Betriebsmittel;
- Betreiben und Ändern elektrischer Anlagen und Betriebsmittel in Form von in Betrieb setzen, Bedienen, Arbeiten und Instandhalten; dabei dient das Instandhalten gemäß DIN 31051 dem Erhalt des ordnungsgemäßen Zustandes der elektrischen Anlagen; dies schließt die Organisation und Veranlassung von Wartung, Inspektion, Instandsetzung, Verbesserung inklusive der erforderlichen Wiederholungsprüfungen sowie die Abstellung von Mängeln oder die Stilllegung an den elektrotechnischen Anlagen ein;
- Mitwirkung beim Brandschutz in elektrischen Anlagen (beispielsweise durch Kontrolle von Brandschottungen von Kabel- und Leitungsdurchführungen oder Kontrolle der Maßnahmen zur Brandbekämpfung in elektrischen Anlagen);

Zu allen oben genannten Punkten: Pflege und geordnete Ablage der relevanten anweisenden und nachweisenden Betriebs- und Anlagen-Dokumente sowie Dokumente zur elektrofachlichen Personenqualifikation.

**Dipl.-Ing. Dipl.-Wirtsch.-Ing. Ralf Ensmann**

Robert-Blum-Straße 7 / 50935 Köln / Fon: 02 21 / 170 79 18 / Fax: 0221 / 170 79 19 / Mobil: 0163 / 871 51 73 / [info@ensmann.com](mailto:info@ensmann.com)  
Deutsche Kreditbank / IBAN: DE15 1203 0000 1067 1124 80 / SWIFT-BIC: BYLADEM1001 / Ust.-Id.: DE 239 779 857

[www.ensmann.com](http://www.ensmann.com)



**Die genannten fachlichen Aufgaben hat die gesamtverantwortliche Elektrofachkraft räumlich an folgenden Standorten wahrzunehmen:**

**Eigene Standorte**

- Werk Musterstadt innerhalb der Grundstücksgrenzen Kösliner Straße 22 - 30 in 07552 Musterstadt
- Werk Beispieldorf innerhalb der Grundstücksgrenzen Industriestraße 1 in 78345 Beispieldorf
- Logistikzentrum Alfred-Neef-Straße 1-6 in 78345 Beispieldorf.

**Kunden-Standorte**

Der räumliche Bestellbereich dieser Bestellung bezieht sich ausschließlich auf die in der folgenden Tabelle genannten Kunden-Standorte:

Region	Ort	Kunde	ANLB / VEFK beim Auftraggeber	Beginn der Zuständigkeit gemäß Übersichtsschaltbild an der höchsten Spannungsebene:	Bemerkungen / Besonderheiten
West	Gelsenkirchen	Kunde 1	Meyer	10-kV-Spannungsebene, Abgangsklemme	
West	Oberstadt	Kunde 1	Meyer	ab 30 kV	400-V-Abgang für Bereich XYZ
Nord	Berlin	Kunde 2	Schmitz	Transformator 11 kV Primärseite Schalter	Versorgung Pumpe für CO <sub>2</sub> -Tank
Ost	Dresden	Kunde 3	Müller	zwei Einspeisungen: einmal primär 110 kV, einmal sekundär 6 kV;	400-V-Abgang für Bereich XY
Süd	Göttingen	Kunde 4	Mustermann	ab Sekundärseite 10 kV	Versorgung des Verwaltungsgebäudes



ENSMANNCONSULTING

**Elektrische Einrichtungen auf den vorgenannten Grundstücken, die nicht von der Muster AG betrieben werden, gehören ausdrücklich nicht zum Bestimmungsbereich der verantwortlichen Elektrofachkraft. Hierzu gehören beispielsweise:**

- Sämtliche elektrischen Einrichtungen, die sich in den Betriebs- und Gasträumen der durch Dritte betriebenen Kantinenbetriebe befinden sowie alle durch die Telekom betriebene Mobilfunkanlagen.
- Die elektrische Netzinfrastruktur des Schienenverkehrs vom Verladebahnhof am Standort XYZ im Logistikzentrum (Energie- und Oberleitungsanlagen sowie Anlagen der Leit- und Sicherungstechnik)
- Sämtliche elektrischen Einrichtungen, die zu den Druckerhöhungsstationen des XYZ-Pipeline-Systems gehören

*Köln, 12.06.2020*

*Köln, 14.06.2020*

---

Ort, Datum

Ort, Datum

*Karl Kapitalist*

*Hans Mustermann*

---

Unterschrift

Unterschrift

Unternehmer

gesamtverantwortliche Elektrofachkraft

Karl Kapitalist

Hans Mustermann

**Dipl.-Ing. Dipl.-Wirtsch.-Ing. Ralf Ensmann**

Robert-Blum-Straße 7 / 50935 Köln / Fon: 02 21 / 170 79 18 / Fax: 0221 / 170 79 19 / Mobil: 0163 / 871 51 73 / info@ensmann.com  
Deutsche Kreditbank / IBAN: DE15 1203 0000 1067 1124 80 / SWIFT-BIC: BYLADEM1001 / Ust.-Id.: DE 239 779 857

[www.ensmann.com](http://www.ensmann.com)