

# COMMISSIONING ENGINEER EXCITATION SYSTEMS

70–100%

Einsatzort: Weltweit

KW08-D

Schön, sind Sie da. Danke für Ihr Interesse.



Ich bin **Philipp Dröge** und leite den Bereich **Kraftwerke**. In meinem Team ist die geballte Kompetenz von 40 Ingenieuren aus der ganzen Welt gebündelt. Wir unterstützen unsere Kunden in der Abwicklung von Kraftwerksprojekten. Dazu gehören vielfältige Aufgaben rund um Engineering, Baustellenleitung, und Montageüberwachung bis hin zur mechanischen- und elektrotechnischen Inbetriebnahme. So haben wir zum Beispiel in **Hong Kong** oder beim **Kraftwerk Azito** in der Elfenbeinküste tatkräftig mitgeholfen. Und auch bei bestehenden Anlagen bieten wir umfassende Services an.

Mir und meinem Team ist wichtig, dass wir uns auf Sie verlassen können (das gilt natürlich auch umgekehrt).

Wir wollen uns mit einer Person verstärken, die selbstständig agiert, aber auch teamfähig ist und ihr Wissen gerne teilt. Von mir persönlich können Sie erwarten, dass ich Sie mit meinem grossen Erfahrungsschatz aus mehrjähriger IBS und Abwicklungstätigkeiten fachlich unterstütze und auch für Sie da bin, wenn Sie beruflich oder auch sonst Unterstützung brauchen.

Ich freue mich auf Ihre Unterlagen und darauf Sie kennenzulernen. Rufen Sie mich einfach an, wenn Sie noch Fragen haben: +41 56 552 19 09.

P.S. Ein erstes Kennenlernen mit einigen Kolleginnen und Kollegen aus dem INP-Team gibt's [hier](#).

## Spannende Aufgaben für Sie:

- Planung von Erregeranlagen nach kundenspezifischen Anforderungen in Kraftwerksanlagen
- Enge Zusammenarbeit im Projektteam
- Vorbereitung und Unterstützung von Werksabnahmen
- Leiten von Bestandsaufnahmen und technischen Verhandlungen mit den Kunden
- Erfahrungsaustausch mit dem Entwicklungsteam
- Unterstützung des Salesteams bei der Angebotserstellung

## Damit bringen Sie uns weiter:

- Ingenieur Elektrotechnik
- Planungserfahrung >3-5 Jahre im Bereich Leistungselektronik, idealerweise Erregeranlagen
- eCAD, E3 oder ähnliches, SAP, EasyDMS
- ABB controlbuilder, MATLAB Simulink von Vorteil
- Erfahrung im Kraftwerksbereich insbesondere Inbetriebsetzung und Instandhaltung ist von Vorteil
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

## Was Sie davon haben?

- Wir sind gut vernetzt und kommen für Sie an die richtig spannenden Projekte namhafter Kunden.
- Zwischen den Projekten können Sie schon auch mal eine Auszeit nehmen und Ihre privaten Träume verwirklichen.
- Für uns sind Charakter, Wissen und Erfahrung wichtig – und nicht die Herkunft, das Geschlecht oder das Alter.
- Wir machen nicht alles, unser Fokus liegt auf der Energiebranche, einem Sektor mit besten Zukunftsaussichten.
- Gesundes Wachstum: In 20 Jahren von einer Handvoll Visionäre auf gegen 100 Mitarbeitende gewachsen.
- Wir haben unseren familiären Spirit bewahrt und schauen zueinander – in guten Zeiten und solchen wie jetzt.
- Nur wer weiss, was Sache ist, kann Leistung bringen. Darum informieren wir regelmässig und transparent.
- Noch mehr Vorteile eines Engagements bei inp Schweiz gibt es [hier](#).