

SCHALTEN SIE AUF ERFOLG: IHRE UNGENUTZTEN FÖRDERMITTEL IN DER ELEKTROTECHNIK!



FORSCHUNGSZULAGE?

Forschungszulage bietet Millionen Euro jährlich für F&E:

Ab 2020 ermöglicht das Forschungszulagengesetz allen steuerpflichtigen Unternehmen in Deutschland, unabhängig von ihrer Größe und Branche, steuerliche Begünstigungen für F&E-Aktivitäten. Jährlich können bis zu 1 Mio. Euro beansprucht werden.

Ab 2024 wird die Forschungszulage durch das Wachstumschancengesetz voraussichtlich aufgestockt.

INNOVATIONSFÖRDERUNG IN DER ELEKTROTECHNIK?

Nutzen Sie Ihr volles Potential! Trotz hoher F&E-Investitionen schöpfen viele Unternehmen in der Elektrotechnik ihre Fördermöglichkeiten nicht aus – meist wegen Unkenntnis über förderfähige Projekte.

WARUM EPSA?

- ✓ 360° Förderkompetenz
- ✓ 100 % Erfolgsabhängig
- ✓ 100 % Richtlinienkonform

BEISPIELE FÖRDERFÄHIGER PROJEKTE



Forschung und Entwicklung verbesserter Energiespeicherung und -transportmethoden



Entwicklung fortschrittlicher Steuerungs- und Regelungstechnologien



Verbesserung der Signalübertragung und -verarbeitung sowie Entwicklung innovativer Messtechniklösungen, speziell für extreme Bedingungen



Entwicklung neuer Sensorsysteme für Robotikanwendungen und Schaffung funktionaler Oberflächenmaterialie

JETZT TERMIN SICHERN!



SALMA TAREK
HEAD OF MARKETING



+49 211 38 78 99 76