



Klimaschutz und Energieeffizienz fördern - Ihre Projekte, unsere Expertise

Unternehmen, insbesondere im produzierenden Gewerbe und der Industrie, sind zunehmend gefordert, Investitionen in Energieeffizienz- und Klimaschutzmaßnahmen zu tätigen, um langfristige Ziele wie die Reduzierung von CO₂-Emissionen und den Einsatz erneuerbarer Energien zu erreichen. Gleichzeitig gibt es zahlreiche Fördermöglichkeiten, die Unternehmen dabei

unterstützen, diese Projekte finanziell tragbar zu machen. Doch oft sind die Förderlandschaft und die bürokratischen Anforderungen komplex. Unsere Fördermittelberatung hilft Unternehmen, die besten Förderprogramme für ihre Energie- und Klimaschutzprojekte zu identifizieren und begleitet den gesamten Prozess - von der Antragstellung bis hin zur Projektdurchführung.

UNSERE LEISTUNGEN

Wir bieten umfassende Unterstützung bei der Auswahl und Beantragung passender Fördermittel, die speziell auf die Bedürfnisse Ihres Unternehmens und Ihre Projekte abgestimmt sind. Unsere Beratung zielt darauf ab, Investitionen in nachhaltige Projekte durch öffentliche Mittel zu erleichtern und finanzielle Hürden zu senken.

- **Bedarfsanalyse:** Erfassung der Projektziele in Bezug auf Energie- und Klimaschutzmaßnahmen, um passende Förderprogramme zu identifizieren
- **Fördermittelrecherche:** Umfassende Suche nach relevanten Förderprogrammen für Energieeffizienz, erneuerbare Energien und Klimaschutz
- **Beratung zur Förderstrategie:** Entwicklung einer maßgeschneiderten Förderstrategie
- **Förderantrag:** Erstellung und Einreichung aller notwendigen Antragsunterlagen, einschließlich technischer und wirtschaftlicher Projektdaten
- **Begleitung des Antragsprozesses:** Kommunikation mit der Förderstelle, Überwachung des Antragsstatus
- **Projektbegleitung nach der Bewilligung:** u.a. Beratung zur Mittelverwendung, Einhaltung von Berichtspflichten



FÖRDERMÖGLICHKEITEN

Die Förderlandschaft bietet vielfältige Unterstützung in zahlreichen Themenfeldern. Ihr Unternehmen kann in folgenden Bereichen von umfassenden Fördermitteln profitieren:

- Energie- und Ressourceneffizienz
- Querschnittstechnologien
- Prozesswärme und -optimierung
- Energiemanagement
- Gebäudesanierungen
- Erneuerbare Energien und Wärmeerzeugung
- Einzelmaßnahmen

Die breite Palette an Fördermöglichkeiten unterstützt Unternehmen bei der effektiven Umsetzung von Klimaschutz- und Energieeffizienzmaßnahmen.

PROJEKTE UND REFERENZEN

Schattdecor SE, Bayern

Projekt: Nachrüstung von Inspektionskameras, die als energie- und ressourcenbezogene Optimierung von Anlagen und Prozessen gefördert wurden.

UNSER ANSATZ

Durch unsere Fördermittelberatung sichern Sie sich nicht nur finanzielle Unterstützung für Ihre Projekte, sondern minimieren gleichzeitig den bürokratischen Aufwand. Unsere Beratung hilft Ihnen, Investitionen in nachhaltige Projekte effizienter und tragfähiger zu gestalten.

- Erfolgreiche Sicherung von Fördermitteln für Energie- und Klimaschutzprojekte
- Minimierung bürokratischer Hürden bei der Antragstellung
- Ermöglichung von Investitionen in Energieeffizienzmaßnahmen und den Ausbau erneuerbarer Energien

LANGFRISTIGER NUTZEN FÜR IHR UNTERNEHMEN

Energieeinsparung

Die Umsetzung der geförderten Projekte führt zu deutlichen Einsparungen beim Energieverbrauch.

Erreichung von Klimazielen

Ihr Unternehmen leistet durch Investitionen in erneuerbare Energien und Energieeffizienzmaßnahmen einen wichtigen Beitrag zur CO₂-Reduktion.

Umrüstung der Wärmeversorgung

Langfristig tragen die Projekte zur nachhaltigen Umrüstung und Modernisierung der betrieblichen Wärmeversorgung bei.

Pharmazeutische Produktion, Bayern

Projekt: Aufbau einer Recyclinganlage, die ebenfalls als energie- und ressourcenbezogene Optimierung von Anlagen und Prozessen gefördert wurde.

IHR KONTAKT

Nehmen Sie Kontakt mit uns auf, um eine individuelle Fördermittelberatung zu erhalten und Ihre Projekte zukunftssicher zu finanzieren!

Institut für nachhaltige Energieversorgung GmbH
Anton-Kathrein-Str. 1 83022 Rosenheim
www.inev.de

Nils Schild
Telefon: +49 8031 271 680
E-Mail: nils.schild@inev.de