



Kurzvorstellung und Portfolio

für den ENERGY SAXONY e.V.

PUBLIC | 14.04.2023

Wir stehen für Beratungs- und Projektmanagementdienstleistungen im Kontext der integrierten Energiewende

Übersicht



Gegründet in 2022, diverse Projekte umgesetzt und Kooperationen aufgebaut



Präsenzen in Dresden (Firmensitz, Impact Hub, Centrum Galerie) und Essen



Im Fokus stehen strategische Projekte und die nachhaltige Erfolgssicherung



Hintergrund und Basis



- Langjährige Erfahrungen in der **Projektleitung** und im **Business Development**
- Vielfältige Projektreferenzen aus der **Energie- und Wasserstoffwirtschaft** sowie der **E-Mobilität**
- Verbindung komplementärer Kompetenzen aus **interner** und **externer Unternehmensberatung**



Branchenfokus und Kunden



Unternehmen und Institutionen des **(halb-)öffentlichen** und **privatwirtschaftlichen Bereichs** der **Energie- und Wasserstoffwirtschaft**, dem **Mobilitätssektor** und darüber hinaus



www.inopitas.com



Leistungsangebot und Portfolio



- **Techno-ökonomische Studien und Analysen**
- **Konzeption** von Ökosystemen und Modellregionen
- **Aufbau von Geschäftsfeldern** und Operationalisierung
- **Projektsteuerung und Realisierung**
- **Weiterbildung** und Befähigung

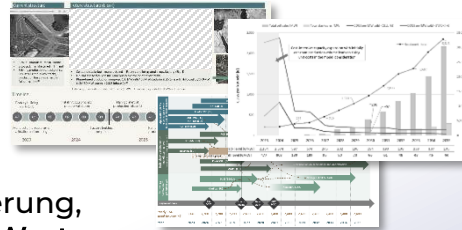


Kommen Sie bei Interesse
gern auf uns zu.

Auszug aktueller Projektpreferenzen der inopitas GmbH

Businessplanerstellung für ein europäisches KMU im Rahmen des EU Innovation Fund

- Vielversprechende, marktreife **H₂- und BZ-Technologie**
- Scale-up-Strategie in **Multi-Gigawattbereich bis 2030**
- Treiber: **Energiewende/ Dekarbonisierung, Versorgungssicherheit**, europäische **Wertschöpfungsketten** und geopolitische **Unabhängigkeit**
- Förderung als **Enabler** für zügiges Erreichen der **Massenproduktion** und **Kostensenkungen**



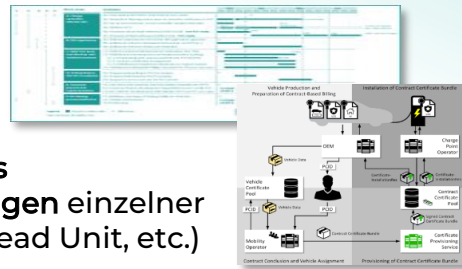
Potentialanalyse für H₂- und BZ-Systeme in der stationären dezentralen Energieversorgung

- Techno-ökonomische Studie, **Modellierung von Technologien** in verschiedenen **Anwendungen**
- Vergleichende Bewertung mit **Batterie-Containerlösungen** und **konventionellen Technologien**
- Konsortialprojekt, im Auftrag von an Bundesministerien angebundene/ unterstellten Gesellschaften (Endkunde)
- [Link](#) zur Pressemitteilung und Abschlussveranstaltung



Projektkoordination zum Roll-Out von Ladeinfrastruktur, insb. Plug&Charge (PnC), in EU und NA

- **Projektsteuerung** inkl. Aufsatz von Projektorganisation, -plan und Verantwortlichkeitsmatrix
- Umfassende **Status-quo-Analyse** und **Begleitung des PnC-Fortschritts**
- **Erarbeitung technischer Anforderungen** einzelner Komponenten (Charge Controller, Head Unit, etc.)
- Erarbeitung von **PnC-User-Stories**



Webcast: Trotz steigender Strompreise IT-Betriebskosten stabil halten

- Hintergründe des **Gewerbestrompreismarktes** in 2022
- Einflussfaktoren auf die **B2B-Strompreisbildung**, insb. auf Erzeugerseite
- Konzeption, Erstellung und Durchführung des **Webinars**
- [Link](#) zur Webseite und Aufnahme



Unsere komplementären Kompetenzen und Erfahrungen aus externer und interner Beratung ergeben unser heutiges Leistungsportfolio

Analyse und
Strategiebildung



Techno-ökonomische Studien und Analysen

- Markt- und Technologiestudien
- Machbarkeits- und Potenzialanalysen
- KPIs, Benchmarks und Modellierung
- Lieferantenscreening und -bewertung



Konzeption von Ökosystemen und Modellregionen

- Design von Wertschöpfungsketten
- Synchronisation von Up-, Mid- und Downstream
- Konsortialbegleitung und -management
- Fördermittelbeschaffung (Analyse, Antrag, etc.)



Aufbau von Geschäftsfeldern und Operationalisierung

- Strategische Entscheidungen und Positionierung
- Geschäftsmodellentwicklung und -pilotierung
- Roadmap- und Projektentwicklung
- Begleitung von Post-Merger-Integrationen



Umsetzung und
Erfolgssicherung



Projektsteuerung und Realisierung

- Scoping, Aufsatz und Durchführung
- Teamführung und Koordination
- Stakeholdermanagement und Reporting
- Design und Moderation von Workshops



Weiterbildung und Befähigung

- Konzeption, Erstellung und Durchführung von Schulungsprogrammen und Webinaren
- Publikation von Fachbeiträgen (Whitepaper, etc.)
- Fach- und Methodenschulungen für Mitarbeiter

Kontakt



Moritz Ullrich, M.Sc.

Focus on Hydrogen Industry and Ecosystem Projects

T +49 (0) 351 811 97979

M +49 (0) 173 291 5307

E moritz.ullrich@inopitas.com



Martin Schuster, M.Sc.

Focus on Energy Market and E-Mobility Projects

T +49 (0) 351 811 97979

M +49 (0) 173 588 7503

E martin.schuster@inopitas.com

Disclaimer

This document and all information contained herein is the sole property of inopitas. No rights are granted by the delivery of this document or the disclosure of its content. This document shall not be reproduced or disclosed to a third party without the express written consent of inopitas. This document and its content shall not be used for any purpose other than that for which it is supplied.



inopitas GmbH
Trompeterstr. 5
01069 Dresden
www.inopitas.com

