

MORE POWER – WITH YOU!

Marketing Specialist (f/m/d) part-time (20 hours per week)



Smart Battery Solutions GmbH is an innovative company based in Kleinostheim. We develop and produce intelligent accumulator systems for many applications, for example in the field of last mile mobility, medical technology or for watercraft.

Our repeated successes as a "growth champion" in a study by Focus and Statista show that it pays to always think one step ahead.

Choose us and write the next success story of Smart Battery Solutions GmbH together with us!

YOU OFFER US:

- Successfully completed studies with a focus on marketing, communication or economics or a similar field of study
- Several years of professional experience in marketing, preferably with a digital focus
- Confident handling of common MS Office applications, especially PPT
- Very good written and spoken German and English skills
- Independent and self-reliant way of working

YOUR TASKS:

- Strategische Ausarbeitung einer ganzheitlichen Marketing-Strategie für unser B2B-Geschäft
- Durchführung von Markt- und Wettbewerbsanalysen
- Planung, Durchführung, Kontrolle und Optimierung von Kampagnen
- Planung, Konzeption und Umsetzung von Marketingmaterialien, wie z. B. Broschüren oder Newslettern
- Organisation von Messen und Events
- Aufbereitung von Unternehmens-Präsentationen
- Steuerung von externen Agenturen und Dienstleistern
- Zusammenarbeit und Kommunikation mit internen Schnittstellen

WE OFFER YOU

- Einen sicheren Arbeitsplatz in einem relevanten Wachstumsmarkt
- Spannende und abwechslungsreiche Tätigkeiten
- Die Möglichkeit, Dich gemeinsam mit dem Unternehmen weiter zu entwickeln
- Viele Mitarbeiter-Benefits, wie z.B. kostenlose Getränke, frisches Obst, Gutscheinkarte nach der Probezeit
- Start-up Atmosphäre mit „Du-Kultur“, kurzen Kommunikationswegen und hilfsbereiten Kollegen

Does that sound like you? - Then become part of our fast-growing company and apply

Please only send us application documents in pdf format and let us know your salary expectations and earliest possible start date.