



DiniTech GmbH, The Mobility House und AMAG starten Kooperation in der Schweiz

Die mobile Ladelösung - NRGkick - von DiniTech überzeugt auch in der Schweiz. Nach gemeinsamen Gesprächen, zusammen mit dem bereits langjährigen Partner The Mobility House, ist die Kooperation mit dem größten Automobilunternehmen der Schweiz nun perfekt. Ab sofort wird auch bei der AMAG Group AG NRGkick als die flexible Wallbox eingesetzt.

NRGkick ist seit Mai 2022 bereits in der zweiten Produktgeneration erhältlich. Die vollwertige flexible Wallbox für E-Fahrzeuge wird von der Idee und Produktentwicklung bis hin zur Fertigstellung des Endproduktes im neuen, hochwertigen Kompetenzzentrum in St. Stefan im Rosental, in Österreich, produziert. Es arbeiten viele schlaue Köpfe zusammen, um das möglich zu machen. NRGkick ist nämlich nicht nur ein „einfaches Ladekabel“, dessen Zweck rein durch das Aufladen eines Fahrzeuges definiert wird. Die Einheit verfügt über zahlreiche intelligente Funktionen, die das Leben von E-Auto-Lenkern und Fuhrparkmanagern vereinfachen. Über WLAN und Bluetooth, optional sogar eine integrierte SIM, sowie die NRGkick App und Cloud können zahlreiche Einstellungen jederzeit und von überall vorgenommen werden. Zudem sind somit detaillierte Informationen zu allen Ladevorgängen und detaillierte Ladeaufzeichnungen jederzeit verfügbar.

Der Schweizer Markt wird durch die langjährige Kooperation mit [The Mobility House](#), dem Experten für intelligente Lade- und Energielösungen, bereits sehr gut abgedeckt. Dank der Partnerschaft mit The Mobility House konnte mit der AMAG Group AG ein wichtiger Kunde gewonnen werden, wodurch sich neue Chancen ergeben. „Die Gespräche vor Ort waren sehr gut und ich bin absolut stolz, dass wir mit der AMAG Group AG einen starken Partner haben, der auf NRGkick setzt und wir so auf dem Schweizer Markt weiter vorankommen“, so CEO von DiniTech Dietmar Niederl.

Neben der Intelligenz steht bei NRGkick vor allem die Sicherheit im Vordergrund – die Einheit wird nicht umsonst als „sicherste Ladelösung am Markt“ beschrieben. Umgesetzt wird dieses Versprechen in Form von diversen Sicherheitsmechanismen. Jeder Steckeraufsatz des weltweit einzigartigen, patentierten Sicherheits-Steckersystems verfügt beispielsweise über eine Temperaturüberwachung – wiederum an jedem einzelnen Phasenpin! Mit diesem System wird nicht nur die Ladung an jeder verfügbaren Steckdose sowie an öffentlichen Ladestationen ermöglicht, sondern auch das Überhitzen bzw. Verschmoren der Steckdosen ausgeschlossen. Weitere Beispiele für die zahlreichen Sicherheitsvorkehrungen sind unter anderem der integrierte Überspannungsschutz, das autonome Lastmanagement oder die automatische Abzieherkennung, welche bei versehentlichem Trennen der Ladeeinheit während der Ladung zuverlässig gefährliche Lichtbögen verhindert. Mit all seinen Funktionen ist NRGkick also mehr als sicher – und nimmt so den Anwendern jeglichen Grund zur Sorge.

Die AMAG Group AG setzt also gemeinsam mit DiniTech und NRGkick ein starkes Zeichen für Sicherheit und Qualität. Denn gerade beim Laden von Elektrofahrzeugen ist es unerlässlich, dass auch das Ladeequipment höchsten Anforderungen entspricht.

www.dinitech.at

www.nrgkick.com