



AKKA wird Kernmitglied von CharIN

Wir beschleunigen Innovationen – Für eine saubere, sichere und vernetzte Mobilität

Sindelfingen, den 21. Juni 2021. Der Wandel des Mobilitätssektors zu emissionsfreien Technologien und Antrieben wie Batterieelektrischen-, Brennstoffzellen- und Wasserstoffantrieben vollzieht sich mit steigender Geschwindigkeit. Das gemeinsame Ziel: Eine saubere, sichere und vernetzte Mobilität. Damit dies gelingen kann, ist die Entwicklung und Umsetzung innovativer Produkte und Lösungen erforderlich. Daher freut sich AKKA, CharIN als Kernmitglied beizutreten und mit Partnern der weltweit führenden Community für E-Mobilität Ladetechnologien voranzutreiben.

Als europäischer Marktführer für Ingenieurberatung und F&E-Dienstleistungen konzentriert sich AKKA auf die Mobilität der Zukunft, einschließlich E-Mobilität und Ladeinfrastruktur. Das umfassende Portfolio an digitalen Lösungen, kombiniert mit Expertise im Ingenieurwesen, versetzt die Unternehmensgruppe in die Lage, ihre Kunden bei der Implementierung von End-to-End Lösungen in allen Facetten der Ladetechnologie optimal zu unterstützen. AKKA begleitet führende Industrieunternehmen verschiedenster Branchen über den gesamten Lebenszyklus ihrer Produkte mit modernsten digitalen Technologien, wie Embedded Systems, Machine Learning oder bidirektionalen Ladetechnologien.

Innerhalb des Center of Expertise E-Mobility & Energy setzt AKKA den gesamten Fokus auf den neuen Mobilitäts- und Energiesektor. Dies ermöglicht Wachstum in diesen neuen, spannenden und herausfordernden Märkten. Die Gruppe bietet branchenübergreifendes Fachwissen, kombiniert mit herausragendem Ingenieurwissen, einschließlich Ladevalidierung, Standardisierung, Netzwerkanalyse und Best Practices der Industrie. AKKA deckt die gesamte Wertschöpfungskette ab, vom Konzept bis zur Serienproduktion. Neben eigenen Produkten, wie beispielsweise EVAcharge im Bereich der Ladekommunikation, bietet AKKA eine 360° Lösung mit schlüsselfertiger Umsetzung von Ladeinfrastruktur (AC und DC) inklusive Installation sowie Betrieb und Wartung an. Im Rahmen von CharIN freuen wir uns darauf, aktiv an der Entwicklung von Konzepten entlang der gesamten Wertschöpfungskette der E-Mobilität mitzuwirken.



Bild: Get e-lectrified by AKKA, Quelle: AKKA Technologies

ÜBER AKKA

AKKA ist der führende europäische Anbieter auf dem Gebiet der Ingenieurberatung und F&E-Dienstleistungen. Unser umfassendes Portfolio an digitalen Lösungen, kombiniert mit unserer Expertise im Ingenieurwesen, versetzt uns in die einzigartige Lage unsere Kunden bei der Nutzung vernetzter Daten und Beschleunigung ihrer Innovationen optimal zu unterstützen und die Zukunft der intelligenten Industrie voranzutreiben. AKKA begleitet führende Industrieunternehmen in einer Vielzahl von Branchen über den gesamten Lebenszyklus ihrer Produkte mit modernsten digitalen Technologien (KI, ADAS, Internet der Dinge, Big Data, Robotik, Embedded Computing, maschinelles Lernen usw.). Als Ingenieurs- und Entwicklungsdienstleister unterstützt AKKA ihre Kunden dabei, ihre Produkte und Geschäftsprozesse neu zu überdenken. AKKA wurde 1984 gegründet und hat eine stark unternehmerisch geprägte Kultur sowie eine breite globale Präsenz. Unsere weltweit 21.000 Mitarbeiter sind alle leidenschaftlich an Technologie interessiert und teilen AKKAs Werte Respekt, Mut und Ehrgeiz. Der Konzern erzielte 2020 einen Umsatz von 1,5 Milliarden Euro. AKKA ist an der Euronext Paris und Brüssel börsennotiert – Segment A – ISIN code: FR0004180537.

Weitere Informationen unter www.akka-technologies.com

AKKA Kontakt

Media Relations AKKA Germany

Jürgen Ströbele
Director Marketing & Communications
Tel.: +49 (0)151 746 1236
juergen.stroebele@akka.eu

Anne Friedrich
Deputy Director Marketing & Communications
Tel.: +49 (0)151 746 3470
anne-k.friedrich@akka.eu

Schon gewusst? AKKA ist in Deutschland derzeit an 9 geförderten Forschungsprojekten beteiligt und ein stark innovationsgetriebenes Unternehmen. Erfahren Sie hier mehr:

<https://www.akka-technologies.com/innovation/?lang=de>