

Sinsheim, den 07.10.2016



Neue Elektro-Tankstelle am AVR-Geschäftsgebäude: AVR KlimaStrom sorgt für umweltfreundlichen Fahrspaß!

Nehmen gemeinsam die neue E-Tankstelle in Betrieb: Peter Mülbaier, Geschäftsführer AVR UmweltService (rechts) und Willi Parstorfer, EnBW-Kommunalberater (links).

Es ist der gesamten AVR-Gruppe bekanntermaßen ein zentrales Anliegen, in puncto Umweltfreundlichkeit im Allgemeinen und bei der Förderung regenerativer Energien im Besonderen nachhaltige Zeichen zu setzen und voran zu gehen, wann und wo immer es sich anbietet. So geschehen bisher bei zahlreichen Aktionen und Aktivitäten im gesamten Rhein-Neckar-Kreis. Es ist der gesamten AVR-Gruppe bekanntermaßen ein zentrales Anliegen, in puncto Umweltfreundlichkeit im Allgemeinen und bei der Förderung regenerativer Energien im Besonderen nachhaltige Zeichen zu setzen und voran zu gehen, wann und wo immer es sich anbietet. So geschehen bisher bei zahlreichen Aktionen und Aktivitäten im gesamten Rhein-Neckar-Kreis.

Dass die umweltschonende Elektro-Mobilität in Sinsheim und Umgebung jetzt ein weiteres Stückchen vorankommt, sprich, die Batterien von E-Bikes, Elektrorollern oder Elektroautos immer gut geladen sind, dafür sorgt ab sofort eine neue E-Tankstelle. Platziert direkt vor dem AVR-Geschäftsgebäude in Sinsheim und für Kunden und Gäste der AVR quasi als „Benefit“ obendrein zum kostenlosen Auftanken.

„Die neue E-Tankstelle wird natürlich mit unserem 100% sauberen und absolut CO₂-freien AVR KlimaStrom betrieben“, sagt Peter Mülbaier. Für den Geschäftsführer der AVR UmweltService ist die eigene Zapfsäule ein erster kleiner Schritt. Denn nach dem Verständnis der „grünen AVR“ ist der infrastrukturelle Ausbau an Lademöglichkeiten, speziell im öffentlichen Raum, ein wesentlicher Bestandteil für den langfristigen Erfolg der Elektromobilität und damit für eine umwelt- und klimafreundliche Verkehrsinfrastruktur der Zukunft.

Das sieht auch Willi Parstorfer so, der gemeinsam mit den AVR-Verantwortlichen die Ladestation jetzt in Betrieb nahm. „Wir sind beim Zukunftsthema Elektromobilität stark engagiert und demzufolge sind unsere Ladestationen auch auf dem neuesten Stand von Forschung und Technik“ so der EnBW-Kommunalberater.

