

Pressemeldung

Stadtwerke Garbsen machen „Bosse-See“ bereit für E-Mobilität

Garbsen, 23.02.2021



Detlef Grunwald
Leitung Energiewirtschaft
und Vertrieb

0172 5123095
05137 7030-143
d.grunwald@
stadtwerke-garbsen.de

Zu Hause Strom tanken: Was mit dem Beschluss des Gebäude-Elektromobilitätsinfrastruktur-Gesetz am 11.02.2021 verpflichtend möglich gemacht werden muss, haben die Stadtwerke Garbsen zusammen mit der HELMA Wohnungsbau GmbH im Garbsener Neubaugebiet „Bosse-See“ bereits umgesetzt. „Dank einer intensiven Zusammenarbeit schon ab einer frühen Planungsphase konnten wir für zukünftige Eigenheimbesitzerinnen und -besitzer im Neubaugebiet „Bosse-See“ eine attraktive sowie innovative Ladelösung für E-Fahrzeuge schaffen“, erläutert Stadtwerke-Geschäftsführer Daniel Wolter. „Dabei konnten wir unsere bereits bestehenden Lösungen maßgeschneidert in das Projekt integrieren und stellen damit sicher, dass die neun Reihenhäuser und die siebenteilige Wohnanlage bestens für die Zukunft ausgerüstet sind“, so Wolter weiter.



Die Stadtwerke Garbsen können ihre Kompetenzen in den Bereichen des intelligenten Lastmanagements und der individuellen Abrechnung des Ladestroms voll ausspielen. Das Ermöglichen von zukünftig vielen gleichzeitigen Ladevorgängen sei demnach nicht trivial und erfordere dazu auch die passend ausgelegte Hardware sowie Steuerung. „Wir entwickeln unsere Produkte stets mit Weitblick und setzen dabei auf einen nachhaltigen sowie technisch einwandfreien Betrieb. Auch Aspekte einer möglichen Förderfähigkeit fließen in unsere

Pressemeldung

Stadtwerke Garbsen machen „Bosse-See“ bereit für E-Mobilität

Garbsen, 23.02.2021

Produktentwicklung mit ein und zahlen sich für unsere Kundinnen und Kunden aus“, erklärt Harald Kirch, Ansprechpartner für Ladelösungen bei den Stadtwerken. Betrieben werden die einzelnen Ladepunkte des Neubaugebiets ausschließlich mit Ökostrom der Stadtwerke. „Damit unterstreichen und stärken wir die klimafreundlichen Eigenschaften eines Elektroautos. Übrigens ist der Betrieb mit Ökostrom neben der Steuerbarkeit auch ein Kriterium für die Förderung von Wallboxen im privaten Bereich“, verrät Kirch.

Um Stolpersteine aus dem Weg zu räumen, wurden bei den Planungen des Gebietes durch den Entwickler HELMA Wohnungsbau bereits Kabeltrassen und Montageflächen für Wallboxen mitgedacht. „Unser vorrangiges Ziel ist es, Immobilien zu entwickeln und zu realisieren, die zukunftsfähig sind sowie künftigen Eigentümern und Mietern Planungssicherheit geben. Uns war bereits frühzeitig klar, dass der Betrieb eines E-Autos schon kurzfristig zu einer Selbstverständlichkeit werden wird und wir haben deshalb mit den Stadtwerken Garbsen direkt einen erfahrenen und regionalen Partner ins Boot geholt“, führt Konstantin Kottke, Leiter der Projektentwicklung Norddeutschland bei der HELMA Wohnungsbau GmbH aus. Eine Lademöglichkeit für das eigene E-Auto zu bekommen, sei deshalb am Bosse-See in Zukunft ein Kinderspiel.

Die Vertragsunterzeichnung zur Kooperation fand bereits im Sommer 2020 statt - ein weiterer Meilenstein wurde kürzlich mit der gemeinsamen Baubesprechung vor Ort, unter anderem zur Konkretisierung der Trassenplanung, erreicht. Voraussichtlich im Sommer 2021 wird es dann konkret und die neuen Eigenheimbesitzer*innen können das Wallbox-Angebot bei den Stadtwerken Garbsen buchen. „Reservierungen der LeineBox sind bereits jetzt möglich“, schließt Kirch ab.



Detlef Grunwald
Leitung Energiewirtschaft
und Vertrieb

0172 5123095
05137 7030-143
d.grunwald@
stadtwerke-garbsen.de