

Ecotap BV bekommt als erste Firma in der Welt die Baumusterprüfbescheinigung der PTB!

Boxtel 16-er Juli 2018, Die Physikalisch Technische Bundesanstalt (PTB) hat Ecotap BV die Baumusterprüfbescheinigung verliehen für alle ihre öffentliche Ladestationen. Dieses Zertifikat macht Ecotap zum ersten Lieferanten von Ladestationen für elektrische Fahrzeuge in der Welt mit einer BMP (Baumusterprüfbescheinigung) und versichert deren Kunden faire, transparente und nachvollziehbare Ladetransaktionen.

In Zusammenarbeit mit LMS (Last Mile Solutions) wurden sowohl Hard- als Software ausgiebig getestet und versichern den Kunden von unabhängigem Laden ohne Einfluss von Dritten.

Entwicklung

Akkurate geeichte Zähler messen Volume(z.B. Liter), das hat man schon seit Jahrzehnten in der Autoindustrie verwendet wo die Verbrenner noch Populair waren. Aber jetzt , dank einer großen Verschiebung zu elektrischen Fahrzeugen und der digitalen Bezahlung per Funk, ist die Nachfrage entstanden nach einem vergleichbaren akkuraten System für das Messen von kWh bei einer Ladestation sowie es auch schon existiert beim Tanken von einem Liter Benzin an der Tankstelle. Aus diesem Grund haben Ecotap BV und Last Mile Solutions massiv investiert um diesem Standard von kWh scharf Messen und Verrechnen zu erreichen.

Kees van Bergen , Geschäftsführer von Ecotap BV: Als erste Firma in der Welt die Baumusterprüfbescheinigung bekommen ist genau unser Ziel: Das Bauen von der besten Infrastruktur für elektrische Mobilität in der Welt. Es ist eine logische Weiterentwicklung innerhalb der Ladelösungen von Ecotap wodurch Kunden mit guten und ruhigen Gewissen Laden können.

Eric van Voorden Geschäftsführer von LMS : Nach einer Zeit von Entwicklung und in enger Zusammenarbeit haben wir einen historischen Meilenstein erreicht , wir sind stolz das wir jetzt einen digital gesicherten PTB zertifizierten Ladevorgang an unsere Kunden anbieten können, ein notwendiger Schritt voraus in die E- Mobilitäts Welt.

PTB
Physikalisch-Technische Bundesanstalt
Niederrhein-Metrogerätestat

KBS
Konformitätsbewertungsstelle

Baumusterprüfbescheinigung
Type-examination Certificate

Ausgestellt für:
Hersteller: ECOTAP BV
Industrieweg 4
5281 RW BÖXTEL NIEDERLANDE

gemäß:
Anlage 4 Modul B der Mess- und Eichverordnung vom 11.12.2014
(BSE) i.S. 2010
Annex 4 Modul B of the Measures and Verification Ordinance dated 11.12.2014
(Federal Law Gazette I p. 2010)

Geräteart:
Type of instrument: Messgeräte und Zusatzrichtungen im Anwendungsbereich E-
Mobilität: Measuring instruments and add. devices in the field of application of
e-mobility Ladestation

Typbezeichnung:
Typ description: SLA, K DUO; SLAK, K DUO Wide Plus; WG DUO

Nr. der Beschleunigung:
Certificate No.: DE-17-M-PTB-0088

Gültig bis:
Valid until: 12.07.2020

Anzahl der Seiten:
Number of pages: 31

Geschäftszeichen:
Reference No.: PTB-23-4088125

Nr. der Stelle:
Site No.: 0102

Zertifizierung:
Certification: Braunschweig, 13.07.2018

Im Auftrag:
On behalf of PTB: Siegel
Seal

Bewertung:
Evaluation: Im Auftrag
On behalf of PTB

Dr. Martin Kahlmann
Kai/Ine Sabo

Baumusterprüfbescheinigungen ohne Unterschrift und Siegel haben keine Gültigkeit. Diese Baumusterprüfbescheinigung darf nur
unverändert weitergegeben werden. Auszüge bedürfen der Genehmigung der Physikalisch-Technischen Bundesanstalt.
Type-examination Certificates without signature and seal are not valid. This Type-examination Certificate may not be reproduced
other than in full. Extracts may be taken only with the permission of the Physikalisch-Technische Bundesanstalt.

About Ecotap

Ecotap is a Dutch manufacturer of charging systems for electric mobility. With a wide range of both AC and DC charging stations they are able to offer a solution for virtually every charging situation whether in the Netherlands or abroad. Ever since the start of Ecotap in 2011 the company has designed, innovated and produced both the hard and software themselves, allowing them to achieve their mission, which is to build the best charging infrastructure of the world of today and tomorrow in the most sustainable way.

About Last Mile Solutions

Last Mile Solutions, active since 2009, is a specialist in the field of intelligent charging infrastructure for electric vehicles and smart building solutions, They develop hardware for charging stations and offer a Cloud based E-mobility platform including billing, smart-grid, v2g, and roaming with other providers obtaining Europe wide access for their customers.

Press contacts**Ecotap**

Bjorn Brands
E: bjorn@ecotap.nl
M: +31(0)6 1550 2752

Last Mile Solutions

Eric van Voorden
evv@lastmilesolutions.com
M: +31627088753