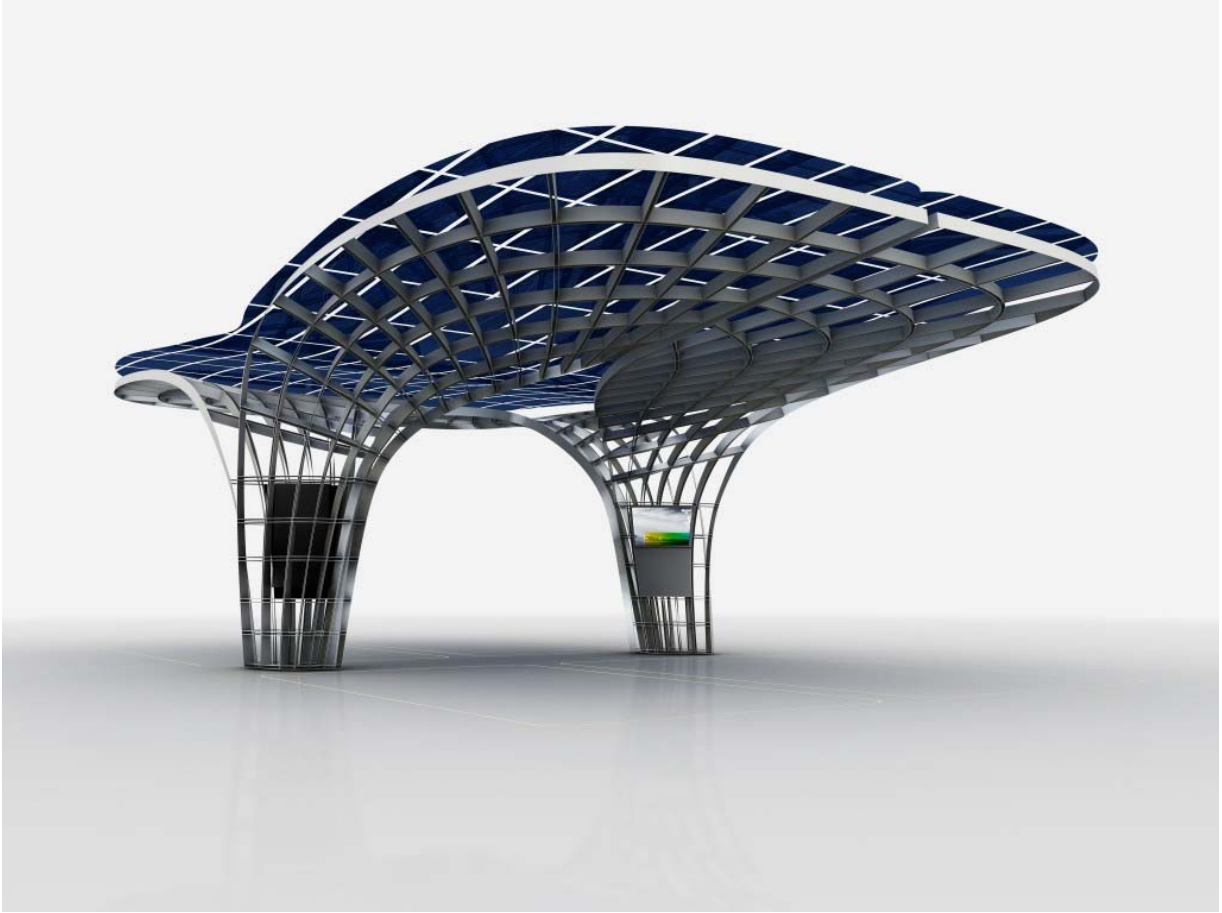


Weltpremiere für neue Solarladestation auf der eCarTec



Die Ökobilanz von Elektrofahrzeugen ist schon beim heutigen Strommix klar besser als die der sparsamsten herkömmlichen Autos. Genauso unbestritten ist, dass sich ein massiver Umweltnutzen besonders dann einstellt, wenn E-Mobile mit Ökostrom „betankt“ werden.

Einen interessanten Ansatz dazu stellte Solarspezialist EIGHT vor: Auf der eCarTec, der 3. Internationalen Leitmesse für Elektromobilität in München, präsentierte Geschäftsführer Christoph Rößner den seriennahen Prototypen einer Solarladestation.

Die Point.One genannte Station sieht aus wie ein spektakulär gestalteter Carport mit Photovoltaikzellen auf dem Dach. Das emotionale, geschwungene Design ist nicht bloß funktional, es soll auch begeistern, bekennt Rößner: „Point.One ist nicht nur eine Möglichkeit, Elektrofahrzeuge mit Solarenergie umweltfreundlich aufzuladen, sondern dank seiner Zusatzfunktionen, seines einzigartigen und mit neusten Technologien realisierten Designs ein Symbol, das Lust auf Elektromobilität machen wird. Wir wissen, dass individuelle Mobilität ein hochemotionales Thema ist, und unsere Solarladestation spricht Emotionen an.“

Hoffen wir, dass sich nicht nur die eCarTec-Zuschauer für die neue Ladestation erwärmen – vielleicht gilt sie ja bald als weiterer Meilenstein der E-Mobility ...

Mehr unter www.eight.eu