



schweizerischer ingenieur- und architektenverein
société suisse des ingénieurs et des architectes
società svizzera degli ingegneri e degli architetti
swiss society of engineers and architects

Der SIA sucht eine Architektin oder einen Architekten für die

Arbeitsgruppe SIA 387/5 «Infrastruktur für Elektrofahrzeuge in Gebäuden»

Im Juni 2020 publizierte der SIA das Merkblatt SIA 2060 *Infrastruktur für Elektrofahrzeuge in Gebäuden*. Die Erarbeitung des Merkblatts erwies sich als Pionierarbeit, denn noch fehlten grösstenteils praktische Erfahrungen. Zwischenzeitlich hat sich in diesem Bereich viel getan und Ladeinfrastrukturen haben sich stark entwickelt. Darum steht bereits eine Revision des Merkblattes SIA 2060 mit einer Überführung in eine Norm SIA 387/5 *Infrastruktur für Elektrofahrzeuge* an. Denn die neuen Erkenntnisse und das neue Erfahrungswissen soll den Planenden und Ausführenden zur Verfügung gestellt werden.

Für die Revision zur Norm SIA 387/5 sucht die Arbeitsgruppe eine Fachperson aus dem Bereich Architektur. Die Arbeitsgruppe SIA 387/5 *Infrastruktur für Elektrofahrzeuge in Gebäuden* ist der Normenkommission SIA 387 *Elektrizität im Hochbau* angegliedert. Die Zusammensetzung der Arbeitsgruppe ist ausgewogen und besteht aus 17 Fachleuten.

IHR PROFIL

Die gesuchte Fachperson zeichnet sich durch folgende Qualifikationen aus:

- Architekturstudium oder gleichwertige Ausbildung, bevorzugt mit akademischem Hintergrund,
- Berufspraxis, insbesondere in der Planung und dem Ausbau von Ladeinfrastrukturen sowie fundierte Branchenkenntnisse,
- Erfahrung in der Anwendung von SIA-Normen,
- gute fachliche Vernetzung,
- hohe Sozialkompetenz und Teamfähigkeit,
- gute Deutschkenntnisse in Sprache und Schrift – Französischkenntnisse von Vorteil.

WAS SIE ERWARTET

Durch die Mitarbeit in einer SIA-Kommission oder -Arbeitsgruppe haben Sie die Möglichkeit, Ihr Wissen einzubringen und an der Gestaltung der Arbeitsgrundlagen der Planungs- und Baubranche mitzuwirken. Gleichzeitig profitieren Sie vom Fachwissen Ihrer Kolleginnen und Kollegen, erweitern Ihr berufliches Netzwerk und bauen sich über die Jahre einen Wissensvorsprung auf. Das Mitwirken erfolgt ehrenamtlich. Reisespesen werden nach SIA-Reglement entschädigt. Der Arbeitsaufwand beträgt jährlich erfahrungsgemäss ca. vier halbtägige Sitzungen mit geringem zusätzlichem Aufwand.

IHR NÄCHSTER SCHRITT

Interessentinnen und Interessenten sind eingeladen, ihren Lebenslauf mit Begleitschreiben bis zum 31. Mai 2024 an die SIA-Geschäftsstelle per E-Mail an Bettina Huber, bettina.huber@sia.ch, zu senden. Bei Fragen steht Jules Pikali, Vorsitzender der Arbeitsgruppe SIA 387/5 *Infrastruktur für Elektrofahrzeuge in Gebäuden*, jules.pikali@oekowatt.ch, gerne zur Verfügung.

www.sia.ch