Jahresrückblick #WernerSobek #2024

Nachhaltigkeit – ein Generationenprojekt



Sehr geehrte Damen und Herren,

parallel zu den weltpolitischen Ereignissen hat sich 2024 auch die Klimakrise weiter verschärft. Meldungen über schwere Waldbrände folgen in immer schnellerem Rhythmus auf Nachrichten über sintflutartige Regenfälle und Hitzerekorde. "Angesichts der Klimakrise und der weiterhin wachsenden Weltbevölkerung muss es unser Ziel sein, mit weniger Material und ohne Emissionen weltweit eine angemessene gebaute Umwelt zu schaffen" - so das Credo unseres Firmengründers Prof. Werner Sobek, dem auch wir uns seit langem verpflichtet fühlen. Der Gebäudesektor ist der wichtigste Verursacher von Treibhausgasen – und wir als Planende können und müssen hier den Hebel ansetzen. Zu den Rahmenbedingungen für eine nachhaltige Zukunft zählen zugleich Aspekte wie Diversität und soziale Gerechtigkeit für alle Menschen. Auch hier wollen und müssen wir unseren Beitrag leisten wo immer möglich.

Wir freuen uns, dass es uns gelingt – trotz der schwierigen Randbedingungen – unseren Beitrag in Richtung Nachhaltigkeit in vielen kleinen Schritten weiter auszubauen. Wir sind gespannt auf das, was wir kommenden Jahr mit vereinten Kräften bewältigen können. Packen wir es an – gemeinsam und offen, mit einem klaren Ziel vor Augen: die Welt durch unser eigenes Handeln jeden Tag ein kleines Stück besser zu machen.

Robel Bulnaun

Dipl.-Ing. Roland Bechmann
Vorstand und Partner der Werner Sobek AG

P.S.: Wenn Sie Fragen oder Hinweise zu diesem Newsletter haben, schreiben Sie uns einfach an feedback@wernersobek.com. Wir freuen uns, von Ihnen zu hören.

Rückblick 2024

Wir starteten das Jahr mit vielen kleinen Schritten hin zu mehr Nachhaltigkeit. Den Anfang machte im Januar 2024 der <u>Stuttgarter</u>

Nachhaltigkeitsstammtisch, den wir dieses Mal als Gastgeber in unseren Räumen begrüßen durften: Fast 100 interessierte Planer:innen aus verschiedenen Architektur- und Ingenieurbüros tauschten sich in unserer Social Area aus und lauschten spannenden Impulsvorträgen zu Themen wie "Strohballen-Bau" (Zimmerei Grünspecht) und "Recycling-Baustoffe" (Prof. Dirk Hebel vom KIT). Ein schönes Beispiel für büround disziplinenübergreifende Zusammenarbeit.

Ein schönes Beispiel für die bunte
Zusammensetzung unserer Kollegenschaft sind
nicht zuletzt unsere jungen Teams, z.B. in unseren
Büros in Berlin und Frankfurt – entsprechend gut
kamen die Imagefilme der beiden Standorte auf
unseren sozialen Medien bei unseren Followern
an!

Unsere neue Vorständin Dr. Stefanie Weidner:
Einen weiteren Schritt hin zu mehr Diversität
machten wir, als unser Vorstand am 1. August
2024 mit Dr. Stefanie Weidner um eine Frau

erweitert wurde.

Zuvor konnte sich die ausgewiesene
Nachhaltigkeitsexpertin als Leiterin von Werner

Sobek København vom dänischen Pioniergeist in

Sachen Nachhaltigkeit inspirieren lassen.

Im Vorfeld der Europawahlen im Februar 2024

gemeinsamdafür teil. Dieses Engagement ist

wichtig, denn: Unser Büro ist international und

ausgesprochen divers - fast die Hälfte unserer 450

Kolleg:innen aus mehr als 40 Ländern ist weiblich.

nahmen wir an der Social Media Kampagne

Die Leitung unseres Kopenhagener Büros hat jetzt der Däne <u>Kasper Køppen</u> übernommen, ein Experte für die Planung von nachhaltigen Tragwerken.



Stefanie Weidner (Copyright: Janine Kyofsky)

Als eine ihrer ersten Amtshandlungen unterzeichnete unsere neue Vorständin im September ein <u>Diskussionspapier des WWF</u> zur "<u>Nationalen Kreislaufwirtschaftsstrategie</u>" der Bundesregierung. "Wir als Werner Sobek AG sehen uns in der Verantwortung, eine nachhaltige Umwelt zu schaffen", erklärte sie die Entscheidung, unser Unternehmen stärker in die politische Diskussion einzubringen. Ein weiteres Beispiel für dieses Engagement: das Manifest für einen "<u>Kurswechsel in der Klimapolitik für den Gebäudesektor</u>", zu dessen Urhebern und ersten Unterzeichnern Werner Sobek zählte.

Stefanie Weidners Engagement für mehr Nachhaltigkeit wurde im November 2024 belohnt, als sie den **German Leadership Award** des ULI erhielt – der Laudator Felix Grelck, Managing Director Development der Momenti Group, bezeichnete Stefanie Weidner als "herausragende Vertreterin einer neuen Generation junger Führungskräfte" – ein tolles Lob und eine schöne Ehrung für unsere Führungskraft.

Goldmedaille der Institution of Structural Engineers für Prof. Werner Sobek:

Auszeichnungen gab es auch für unseren Firmengründer. So wurde Prof. Werner Sobek im September 2024 die **Goldmedaille der Institution of Structural Engineers** verliehen.

Der Preis wird bereits seit 1922 vergeben. Er ehrt Personen, die einzigartige und herausragende Beiträge zur Weiterentwicklung des Bauingenieurwesens geleistet haben.

Einen weiteren Schritt in Richtung nachhaltiger Planung stellt der <u>Gebäuderessourcenpass</u> dar, mit dem wir seit dem Frühjahr Bauherren noch umfassender über ihre Handlungsmöglichkeiten für mehr Klimaschutz im Bestandsbau informieren können.



Prof. Werner Sobek (Copyright: René Müller)



Plusenergiequartier P18 (Copyright: Zooey Braun)

Zahlreiche Auszeichnungen für P18:

Neben vielen anderen Auszeichnungen erhielt unser Projekt P18, das hochgelobte Plusenergiequartier in Stuttgart-Bad Cannstatt, im Oktober 2024 auch den begehrten Iconic Award 2024 in der Kategorie "Innovative Architektur" sowie im November den Deutschen Solarpreis 2024 in der Kategorie "Solare Architektur und Stadtentwicklung" – weitere besondere Auszeichnungen für ein Projekt, das uns aufgrund seines Vorbildcharakters besonders am Herzen liegt.

Holz-Hybridbau Grundschule Fuchshofstraße:

Auch das Projekt "Grundschule Fuchshofstraße" (Architektur: Von M) in Ludwigsburg wurde nach seiner Fertigstellung mehrfach mit
Auszeichnungen geehrt. Im April gehörte es zu den strahlenden Gewinnern des Holzbaupreises
Baden-Württemberg. Im Mai wurde der
Hybridbau aus Holz, Stahl und Stahlbeton erneut ausgezeichnet, diesmal mit dem Hugo-Häring-Landespreis. Wir freuen uns sehr über diese
Anerkennung für ein so nachhaltiges Projekt!



Grundschule Fuchshofstraße (Copyright: Zooey Braun)













Tel +49.711.76750-0, newsletter@wernersobek.com

<u>Daten ändern</u> / <u>Newsletter abbestellen</u>

Impressum / Datenschutz

wernersobek.com / Sustainable Engineering and Design. Since 1992.

