



E-world
energy & water

E-WORLD ENERGY & WATER

DIE LEITMESSE DER ENERGIEWIRTSCHAFT
11.– 13. FEBRUAR 2020 ESSEN, GERMANY



E-WORLD ENERGY & WATER

DIE LEITMESSE DER ENERGIEWIRTSCHAFT

Auf der E-world energy & water treffen Sie die Entscheider der europäischen Energiewirtschaft. Die Aussteller präsentieren den Fachbesuchern nachhaltige Technologien und intelligente Dienstleistungen für die Energiezukunft. Ergänzt wird die Ausstellung mit einem inhaltlich attraktiven Rahmenprogramm: dem E-world Kongress und vier offenen Fachforen. Hier diskutieren Experten Herausforderungen und präsentieren Lösungen.

Die E-world 2020 verbindet für Sie die Themenschwerpunkte Smart City und Climate Solutions. Das Ziel: nachhaltige Transformation gestalten und intelligente Infrastrukturen fördern.

Nutzen Sie die E-world vom 11. bis 13. Februar 2020, um Kontakte zu pflegen und Geschäftsbeziehungen zu knüpfen. Wir freuen uns auf Sie.



Stefanie Hamm



Sabina Großkreuz

780
AUSSTELLER

>25.000
FACHBESUCHER

355
JOURNALISTEN

SMART CITY & CLIMATE SOLUTIONS

NACHHALTIGE LÖSUNGEN FÜR EINE INNOVATIVE ENERGIEZUKUNFT

In Zeiten fortschreitender Urbanisierung nehmen Städte eine Vorreiterposition bei der Entwicklung innovativer Ideen und Maßnahmen zum Schutz des Klimas ein. Als wesentliche Verursacher des Klimawandels sind sie gleichzeitig besonders von dessen Folgen betroffen. Digitalisierung und Smart City-Konzepte haben das Potenzial, Städte effizienter und nachhaltiger zu gestalten. Zentrale Herausforderung stellt die Integration von Elektrizität und Wärme, effizienten Gebäuden und elektrischem Transport in ein intelligentes und ressourcenschonendes Gesamtsystem dar.

Die Energiewirtschaft nimmt als Treiber innovativer und erneuerbarer Technologien dabei eine Schlüsselrolle ein. Daher baut die E-world 2020 ihren Fokus aus und verbindet Smart City mit Climate Solutions – mit dem Ziel, eine nachhaltige Transformation zu gestalten und intelligente Technologien, Dienstleistungen und Infrastrukturen zu fördern.



CLIMATE FINANCE

EFFICIENT ENERGY FUTURE

LOW CARBON ECONOMY

GREEN BUILDING

SUSTAINABLE TECHNOLOGIES

FLEXIBLE FUELS

GREEN BUSINESS MODELS

EMISSIONS TRADING

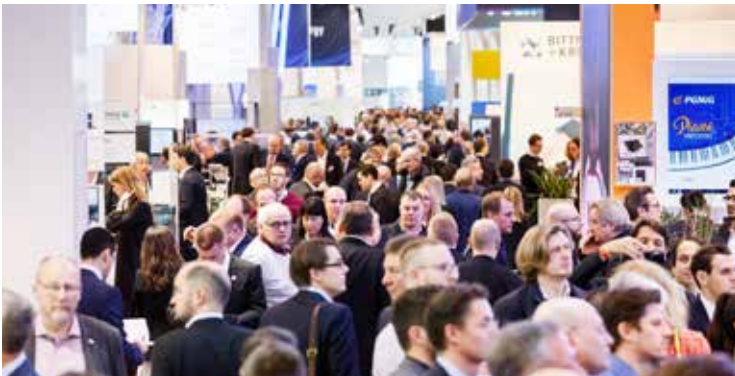
SMART TRANSPORT

CLEANTECH START-UPS

INTERNATIONALE STRAHLKRAFT

BRANCHENTREFFPUNKT DER EUROPÄISCHEN ENERGIEWIRTSCHAFT

Aussteller und Besucher aus der ganzen Welt kommen in Essen zusammen, um sich über die neuesten Marktentwicklungen auszutauschen. Insgesamt waren 73 Nationen auf der E-world 2019 vertreten. Die internationale Bedeutung der Messe steigt stetig. Mittlerweile kommt jeder fünfte Aussteller aus dem Ausland, um seine Produkte, Technologien und Dienstleistungen zu präsentieren. Dafür sorgt unter anderem die zunehmende Internationalität der Berichterstattung. Zudem informieren sich beim „Tag der Konsulate“ jedes Jahr internationale Vertreter von Konsulaten und Botschaften über die aktuellen Themen der Energiebranche.



FACHBESUCHER AUS
73
NATIONEN

AUSSTELLER AUS
26
NATIONEN

70 %
KNÜPFTEN
INTERNATIONALE
KONTAKTE

JOURNALISTEN AUS
9
NATIONEN

DELEGATIONEN AUS
25
NATIONEN

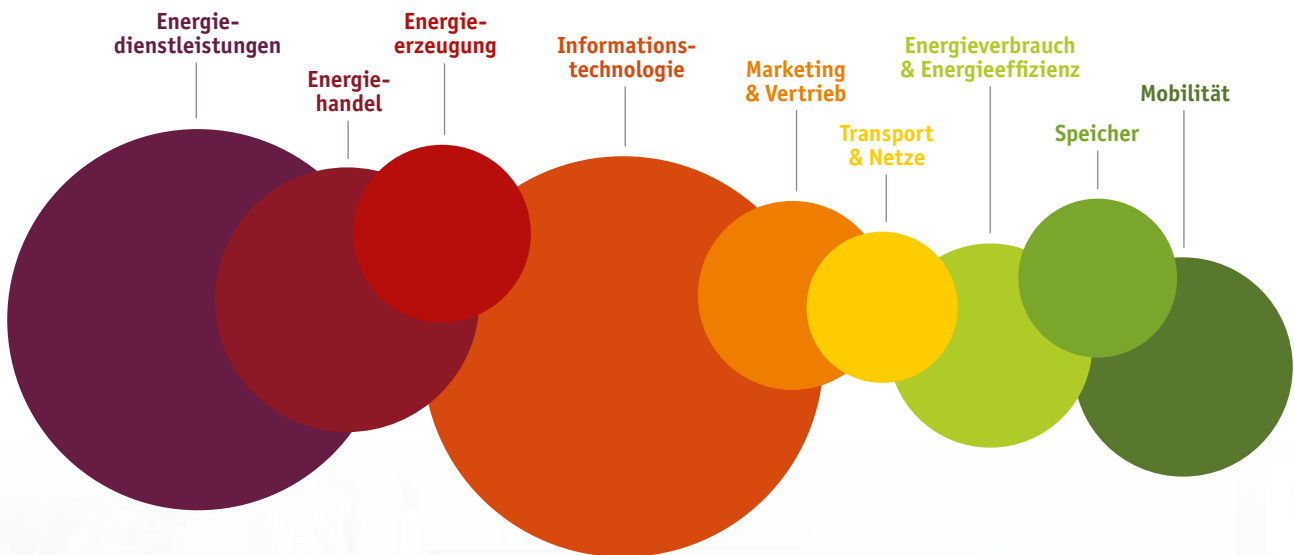
THEMENVIELFALT

DIE E-WORLD ALS SPIEGELBILD DER BRANCHE

Die E-world bietet eine hervorragende Gelegenheit, die vielfältigen Themen der Branche abzubilden und sich über erfolgreiche Konzepte und Lösungsansätze zu informieren. Im Fokus der Messe stehen Produkte, Technologien und Dienstleistungen in den Bereichen Energiedienstleistungen, Informationstechnologien

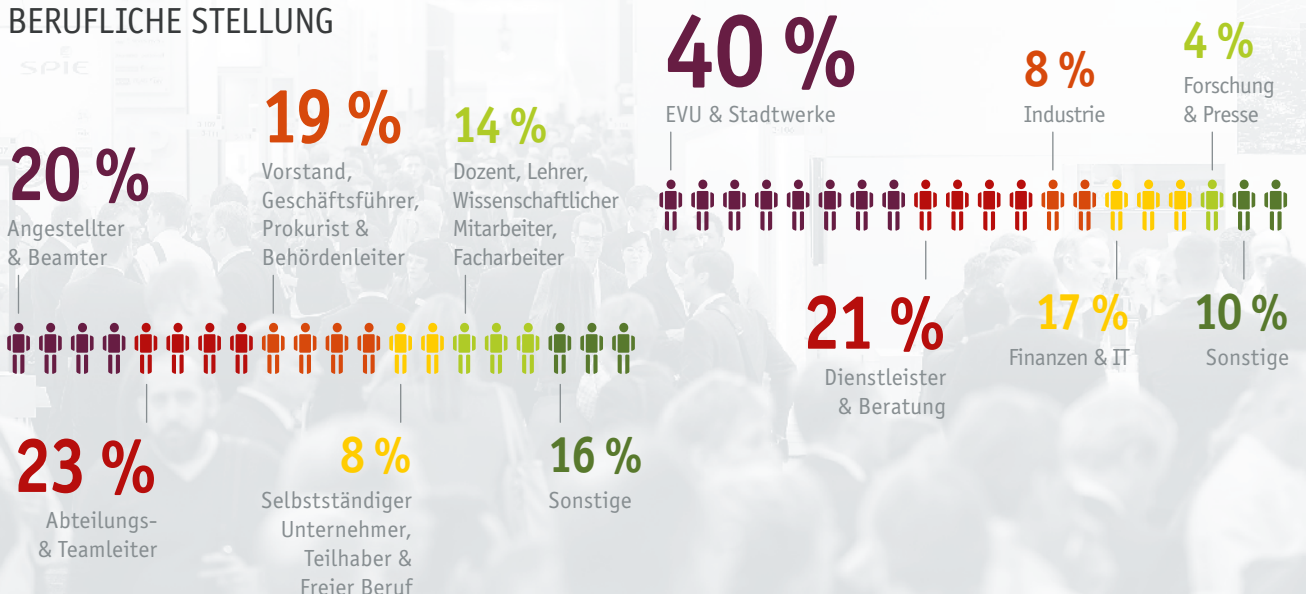
und Energiehandel. Darüber hinaus präsentiert der Themenbereich „Smart Energy“ intelligente, effiziente und erneuerbare Lösungen. Die Zukunft der Energiebranche steht im Themenbereich „Innovation“ im Brennpunkt: Start-ups und Forschungsinstitute stellen ihre neuen, innovativen Produkte und Lösungen vor.

THEMENBEREICHE



BESUCHERSTRUKTUR

BERUFLICHE STELLUNG



SMART ENERGY

ERNEUERBAR, EFFIZIENT UND INTELLIGENT

Der Themenbereich Smart Energy veranschaulicht die Bedeutung intelligenter und effizienter Produkte, Lösungen und Technologien. Die Bedeutung dieser Themen für die Energiebranche steigt stetig: In den letzten drei Jahren hat sich die Anzahl der ausstellenden Unternehmen mehr als verdoppelt. Wichtige Themen des Ausstellungsereichs sind unter anderem die effektive Vernetzung und Steuerung von Strom-

erzeugern, Speichersystemen und Verbrauchern sowie IT-Sicherheit und Energieeffizienz. Neben den Unternehmen aus der Energiewirtschaft, der Industrie und IT-Branche präsentieren sich politische Verbände und Akteure. Die inhaltlich hochkarätigen Vorträge und Podiumsdiskussionen in den Fachforen zu den Themen Energy Transition und Smart Tech runden die Smart Energy Themenwelt ab.



RUND
180
AUSSTELLER

RUND
7.000 m²
AUSSTELLUNGS-
FLÄCHE

47
FACHVORTRÄGE



E-WORLD INNOVATION

DIE ENERGIEWELT VON MORGEN ERLEBEN

In der Energiebranche setzen frisch gegründete Unternehmen neue Impulse mit innovativen Geschäftsideen. Der Themenbereich Innovation bietet eine Plattform, um zukunftsweisende Ideen und Lösungen zu präsentieren. Hier haben Start-ups die Chance, wichtige Kontakte zu Investoren und Vertretern der Industrie zu knüpfen.

Im Themenbereich Innovation befindet sich der Gemeinschaftsstand der jungen, innovativen Unternehmen sowie die Aussteller aus dem Bereich Wissenschaft und Forschung. Ergänzt wird dies durch ein vielfältiges Rahmenprogramm: von einem offenen Fachforum, über Workshops bis hin zum „Business Speed-Dating“.

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages



122
AUSSTELLER

ÜBER
1.200
BUSINESS
SPEED-DATES

29
FACHVORTRÄGE



KARRIEREFORUM

FINDEN SIE JETZT IHRE MITARBEITER VON MORGEN

Studenten, Absolventen und Young Professionals nutzen seit 15 Jahren das Karriereforum, um sich über Berufe und Karrieremöglichkeiten in der Energiewirtschaft zu informieren. Das Forum findet traditionell am dritten Messtag statt und stellt den direkten Dialog zwischen Unternehmen und poten-

ziellen Mitarbeitern sicher. In persönlichen Gesprächen werden alle Fragen zu Bewerbung, Berufseinstieg und Karrieremöglichkeiten beantwortet. Auf dem begleitenden Forum können Unternehmen sich und ihr Know-how in Vorträgen und Podiumsdiskussionen präsentieren.



38 %

Ingenieurwissenschaftliche Studiengänge

30 %

Energiewirtschaftliche Studiengänge

STUDIEN-
RICHTUNGEN DER
TEILNEHMER

8 %

Weitere

3 %

Studiengänge im IT-Bereich

4 %

Technische Studiengänge

17 %

Wirtschaftswissenschaftliche Studiengänge

SEIT

15

JAHREN ETABLIERT

ÜBER

200

TEILNEHMER
JÄHRLICH

TRADING FLOOR

TREFFPUNKT FÜR DEN ENERGIEHANDEL

Zentrale Bestandteile der E-world energy & water sind die Bereiche Energiehandel und Energiedienstleistungen. Mehr als 60 Prozent der Aussteller stammen aus diesem Bereich und rund ein Viertel aller Besucher haben ein besonderes Interesse an Themen des Energiehandels. Der Gemeinschaftsstand Trading Floor bündelt Aussteller aus dem Bereich Energiehandel und Anbieter von Handels- und Prognose-Software. Dort haben Unternehmen

die Möglichkeit, ihre Produkte und Leistungen einem internationalen Fachpublikum vorzustellen. In persönlichen Gesprächen können wichtige Kontakte zu neuen Kunden geknüpft und bereits existierende Geschäftsbeziehungen vertieft werden. Auf dem zugehörigen Trading & Finance Forum werden aktuelle Herausforderungen und Chancen des Energiehandels und der Finanzierung erörtert und Lösungen präsentiert.



ÜBER
200 m²
GEMEINSCHAFTSSTAND

35
FACHVORTRÄGE



E-WORLD KONGRESS

DISKUSSIONSPLATTFORM FÜR DIE ENERGIEBRANCHE

Im Rahmen der E-world erwartet die Besucher und Aussteller jährlich ein dreitägiger Fachkongress, bestehend aus Konferenzen, Seminaren und Workshops zu aktuellen energiewirtschaftlichen Themen. Renommierete Experten aus Politik, Wirtschaft und Wissenschaft präsentieren und diskutieren die Herausforderungen für die Energiewelt der Zukunft, neueste Entwicklungen in den Bereichen Vertrieb und Handel sowie aktuelle Rechtsfragen.

Der Kongress ist Impulsgeber und Diskussionsplattform für die gesamte Energiebranche und bindet internationale und europäische Themen und Referenten ein. Richtungsweisend sind die Intensivierung der Zusammenarbeit mit wissenschaftlichen Forschungseinrichtungen und praxisnahe Erfahrungsberichte.

Informationen zum geplanten Programm finden Sie ab Oktober auf unserer Website.



OFFENE FACHFOREN

EXPERTEN DISKUTIEREN AKTUELLE HERAUSFORDERUNGEN

In den Messehallen erwartet die Besucher ein vielfältiges Rahmenprogramm. Die vier offenen Fachforen Innovation, Energy Transition und Smart Tech sowie das Trading & Finance Forum beleuchten die verschiedenen Aspekte der Energiewirtschaft. Vorträge zu aktuellen Entwicklungen und spannende Podiumsdiskussionen bieten an allen drei Messetagen ein abwechslungsreiches Programm.



ENERGY TRANSITION

Im Smart Energy Bereich diskutiert das politisch geprägte Energy Transition Forum zukünftige Entwicklungen im Energiemarkt und aktuelle Trends.



SMART TECH

Das Smart Tech Forum konzentriert sich auf technische Fragestellungen, wie zum Beispiel innovative Netztechnologien, Smart Meter und Energiemanagement.



TRADING & FINANCE

Im Trading & Finance Forum werden aktuelle Herausforderungen des Energiehandels und neue Chancen der Finanzierung thematisiert.



INNOVATION

Auf dem Innovation Forum präsentieren Start-ups ihre innovativen Ideen. Zudem widmen sich Branchenexperten den Themen Gründung und Innovation.

KONTAKT

WIR HELFEN IHNEN GERNE WEITER

E-WORLD ENERGY & WATER GMBH

Norbertstraße 3 – 5, 45131 Essen, Germany

T: +49 201 1022-210

F: +49 201 1022-333

mail@e-world-essen.com

www.e-world-essen.com