



C CLIMATE 2019 SHOW

KLIMA-MESSE

ENERGIE - BAU - MOBILITÄT
NACHHALTIGE FINANZIERUNG - KLIMAWANDEL - KREISLAUFWIRTSCHAFT

13.-14. FEBRUAR 2019

BEAULIEU LAUSANNE
www.climateshow.ch

Technologien und Innovationen

Die internationale Klima-Messe wird vom 13. bis 14. Februar 2019 auf dem Kongresszentrum Beaulieu Lausanne organisiert und widmet sich den neuesten Technologien und industriellen Lösungen zum Klimaschutz und zur Reduzierung der CO₂-Emissionen.

Branchenfachleute aus Industrie und Wirtschaft werden Gelegenheit haben, ihre Technologien und ihr Know-how in den Bereichen Energie, Bau, Mobilität, nachhaltige Finanzierung, Kreislaufwirtschaft, Anpassung an den Klimawandel und auch in anderen verwandten Dienstleistungen zu präsentieren.

Dieser spezielle Anlass bietet den Messebesuchern Gelegenheit, die neuesten Innovationen in der Schweiz und weltweit zu entdecken.

KLIMA-MESSE 2019

Messe für nachhaltige Technologien und Innovationen zum Klimaschutz

WICHTIGE INFORMATIONEN

Palais de Beaulieu, Lausanne

- Vom 13. bis 14. Februar 2019
- Geöffnet für Unternehmen und die Öffentlichkeit
- Halle 7 und Anbauten
- Fläche: 1'500/5'000 m²
- Website:

www.climateshow.ch

DER URSPRUNG DES PROJEKTS

Heute gibt es sehr viele Technologien und Lösungen zum Klimaschutz, die auf dem Markt verfügbar sind. Trotzdem bleiben diese oft verstreut und unzugänglich.

Die Idee der Klima-Messe ist es, während 2 Tagen alle Technologien zusammen zu bringen und den Ausstellern Gelegenheit zu geben, sich kennenzulernen, sich auszutauschen und die Ziele der Pariser Klima-Konferenz zu konkretisieren.

Warum in der Schweiz und warum in Lausanne ?

Die Schweiz ist Innovationsmodell und hat eine Vorreiterrolle in Sachen Klimaschutz und deshalb ist sie privilegiert als Ort für diesen Anlass. Die Messe findet in Lausanne, Hort für Kreativität, Trendsetter für Technologie und Unternehmen und aktiven NGOs auf diesem Sektor, statt.

Dieser Anlass bietet den Messebesuchern Gelegenheit, die neuesten Innovationen in der Schweiz und weltweit zu entdecken.

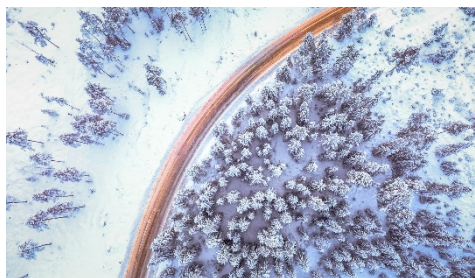
DAS KONZEPT DER KLIMAMESSE

Das Konzept der Klima-Messe ist ein multimediales Konzept, das aus verschiedenen Themen, Workshops und Foren rund um die Präsentation des technologischen Fortschritts besteht.

Konkret gibt die Messe Antworten auf die Fragen zur Reduzierung des CO₂-Ausstosses, zur Begrenzung der weltweiten Temperaturerhöhung und zur Anpassung an die Auswirkungen des Klimawandels.

Im Herzen der Messe

- **Präsentation der Technologien und der am Markt verfügbaren Lösungen**
- **3 Themenschwerpunkte**
- **Workshops und Schulungen**



DIE AUSSTELLER

Branchenfachleute aus Industrie und Wirtschaft werden Gelegenheit haben, ihre Technologien und ihr Wissen im Bereich Energie, Bau, Mobilität zur Eingrenzung der Auswirkungen des Klimawandels und in anderen verwandten Dienstleistungen zu präsentieren.

Sie können sich auch im vorgesehenen Networking-Bereich mit den wichtigsten Akteuren im Kampf gegen die Klimaerwärmung austauschen.

SCHWERPUNKTE DER MESSE

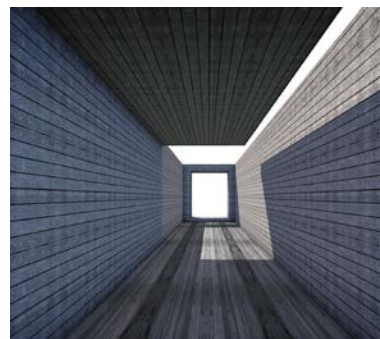
- Saubere Technologien
- Anpassung an den Klimawandel
- Finanzierung von nachhaltigen Projekten

THEMEN DER WORKSHOPS UND SCHULUNGEN

- Verständliche Lösungen zur Verwertung von Abfällen
- Ökologische Trends
- Fortschritte im Öko-Tourismus in Asien und in Afrika
- Technische Schulungen

ANDERE ANGEBOTE

- Speed-Dating und B2B mit Investoren in der Klimatechnik
- Runder Tisch
- Plenumsitzung
- PitchTime
- Internationaler Wettbewerb für ökologische Innovation: Catwalk



BAU
ENERGIE
MOBILITÄT



SCHWERPUNKT : SAUBERE TECHNOLOGIEN

Ein Schwerpunkt auf der Messe besteht aus der Präsentation der sauberen Technologien oder Technologien, die wenig Treibhausgas ausstossen. Die Aussteller präsentieren den Stand der neuen Technologien, Produkte und Dienstleistungen, die ein hohes Mass an Innovation für den Klimaschutz aufweisen.

- ▶ **Erneuerbare Energien & Energieeffizienzerhöhung** : Demonstration der Maschinen und Apparate zur Energieeffizienz und zur Produktion von erneuerbaren Energien ; Biomasse, Windkraft, Solarzellen (Solar-Kits), thermische Solarenergie, solare und batteriebetriebene Brennstoffe, alternative Lösungen wie Wellenenergie etc.
- ▶ **Bau** : Verbesserung der thermischen Isolierung von Ein- oder Mehrfamilienhäusern, Bürogebäuden und Verwaltungsgebäuden, Techniken zur Wärmerückgewinnung, Ersatz von Heizungssystemen durch erneuerbare Energien, Sonnenkollektoren etc.
- ▶ **Mobilität** : effiziente Fahrzeuge, die den Kriterien der Nachhaltigkeit genügen wie E-Bikes, Präsentation von Elektroanschlüssen, Elektro-Autos, öffentliche Verkehrsmittel wie Elektro-Busse, Einsatz von Motoren, die mit Biodiesel betrieben werden etc.

SCHWERPUNKT : FINANZIERUNG VON NACHHALTIGEN PROJEKTEN

Die Frage nach der Finanzierung von nachhaltigen Technologien wird schwerpunktmässig wie folgt erörtert:

- ▶ Präsentation der Banken/Stiftungen und Info-Stand
 - ▶ Ökologische, nachhaltige Hypotheken oder Minergie-Hypotheken
 - ▶ Föderale Subventionen (Bund)
- ▶ Zertifizierung auf dem Kohlenstoffersatz-Markt in der Schweiz und in der EU
- ▶ Der Grüne Fonds der UNO, Vergabe, Kriterien, Ablauf, etc.
- ▶ Klima-Fonds venture und Klima-Anleihen
- ▶ Treffen von Investoren und Unternehmern (PitchTime)
- ▶ Präsentation von Projekten der Investment-Fonds

SCHWERPUNKT : ANPASSUNG AN DEN KLIMAWANDEL

Präsentation der neuesten Entwicklungen in diesem neuen Sektor in der Schweiz und in anderen Ländern, die unter dem weltweiten Temperaturanstieg leiden.

- ▶ Lösungen und Projekte, die sich dem Kampf gegen die Klimaerwärmung widmen :
 - ▶ **Lösungen zur Resilienz gegen den Klimawandel** : smarte Bewässerung zur Bekämpfung von Erosion & Dürre, Bau von modernen Bewässerungssystemen (wetland), Frühwarnsysteme.
 - ▶ **Pilot-Projekte** : Anpassung der Nahrungsmittelproduktion an die Risiken ausgehend vom Klimawandel, Lösungen zur Arterhaltung von medizinischen und essbaren Pflanzen in den Alpen, Wärmeisolationssysteme zum Schutz der Gletscher in den Alpen bzw. gegen das Gletscherschmelzen etc.
 - ▶ Neue IT-Systeme zur Beobachtung von Dürren und anderen natürlichen Gefahren in den Alpen

WORKSHOPS, SCHULUNGEN UND ANDERE ANGEBOTE

Die Teilnehmer werden Gelegenheit haben, sich für folgende andere Angebote anzumelden:

- ▶ Workshops zur Verwertung von Nahrungsmittelabfällen (Restaurants, Industriebetriebe, Hotellerie, Kantinen, Spitäler, etc.)
- ▶ Europäische Projekte
- ▶ Fortschritte in Asien und in Afrika
 - ▶ NGO Projekte und Stiftungen in Entwicklungsländern
- ▶ Climate Show Market und Networking
 - ▶ Auflistung von Lösungen und Produkten der Aussteller
 - ▶ Networking-Bereich und B2B einschliesslich der Veranstaltung „PitchTime“ für Projektträger
- ▶ Plenumsitzung und Debatte am Runden Tisch
- ▶ Internationaler Wettbewerb für ökologische Innovation mit der Auswahl der Jury : Catwalk

DIE ORGANISATOREN



Dr. Nadia Plata



Maria Padilla



Christine Scully



Dr. Jean-Paul Schwitzguébel

DIE PARTNER UND SPONSOREN DER MESSE



Alle Informationen sind verfügbar auf der Website der Klima-Messe :

www.climateshow.ch

CLIMATE SHOW
Postfach 381
CH-1800 Vevey
Telefon: +41 79 391 14 64
Email: support@climateshow.ch
Website: www.climateshow.ch