



# Neue Geschäftschancen und Wachstumsmärkte durch internationale Klimaziele

Steirischer Exporttag,  
15:00 - 16:30, 16.11.2017, Graz



# Das Programm



- **Neue Geschäftschancen durch Klimaziele**  
Mag. Andreas Türk, MBA, Joanneum Research, LIFE
- **Live-Schaltung nach Bonn: Aktuelle Ergebnisse der COP 23 und ihre Bedeutung für den Wirtschaftsstandort Österreich**  
Vertreter der Österreichischen Delegation des BMLFUW bei der COP 23
- **Wachstumsmärkte für die Umwelttechnik – Fokusanalyse USA**  
Mag. Michael Friedl, WD USA
- **Interview: Exportinitiativen für die österreichische Umwelttechnik**  
Interview mit Dipl.chem Dr. Dörthe Kunellis, MBA; BMLFUW
- **Diskussion und Abschluss**

# Das Pariser Klimaschutzabkommen – COP 21



- Ziel ist es, die durchschnittliche Erderwärmung auf „**deutlich unter zwei Grad**“ gegenüber vorindustriellen Werten zu begrenzen...
- zusätzlich „**Anstrengungen unternehmen**“ um die globale Erwärmung auf maximal 1,5°C zu begrenzen!
- Peak der globalen THG-Emissionen „**so bald wie möglich**“ erreichen und **Netto-Nullemissionen** in der zweiten Hälfte des Jahrhunderts!

# Herausforderungen COP 23



- Erste Weltklimakonferenz seit der Ankündigung des **Austritts der USA aus dem Pariser Klimaschutzabkommen.**
- **Präsidentschaft der Republik Fidschi** -> Lage der verwundbarsten Staaten wird in den Fokus der Debatten gerückt
- 165 Länder haben **nationale Zusagen** (INDCs) zur Reduzierung oder Beschränkung des CO<sub>2</sub>-Ausstoß eingereicht.
- **169 Staaten haben das Klimaabkommen ratifiziert.** Am 6.10.2016 wurde der Schwellenwert zum Inkrafttreten des Pariser Abkommens erreicht (Mind. 55. Staaten die mind. 55 % des THG Ausstoßes verursachen.)

# Ziele der COP 23



- **Formulierung der Umsetzungsrichtlinien** des Pariser Abkommens, damit auf der COP 24 2018 im polnischen Kattowitz das Regelwerk verabschiedet werden kann, nach dem weltweit die Treibhausgasemissionen gemessen und dokumentiert werden
- **Ausdefinition des „Faszilitative Dialoges“**: Mechanismus zur Schließung globaler Klimaschutzlücken. Testlauf ab 2018: Einreichung neuer Ziele und ab 2020 **Beiträge regelmäßig anzupassen und verschärfen** (Minderung, Anpassung, Finanzierung). Wird ab 2023 alle fünf Jahre überprüft.

# Erwartungen & Chancen



- Neues Konferenzkonzept: Zweiklang aus Verhandeln und Handeln!
- Globale THG-Reduktion und Dekarbonisierung als Ziel und unumkehrbarer Trend!
- „Shifting the trillions“: Finanzströme sollen konsistent mit einer THG-armen und gegen Klimarisiken resistenten Entwicklung gemacht werden!

**Neue Geschäftschancen für Unternehmen, wenn energie- und klimarelevante Investitionen aus unterschiedlichen Quellen erhöht werden!**

# Neue Geschäftschancen durch Klimaziele

---

Mag. Andreas Türk, MBA,  
Joanneum Research, LIFE-  
Internationale Klimapolitik und -  
ökonomik, Renewable Power



# Wachstumsmärkte für die Umwelttechnik – Fokusanalyse USA

—

Mag. Michael Friedl, WD USA





# Live-Schaltung nach Bonn: Aktuelle Ergebnisse der COP 23 und ihre Bedeutung für den Wirtschaftsstandort Österreich

---

Vertreter der Österreichischen  
Delegation des BMLFUW bei der  
COP 23



## Interview: Exportinitiativen für die österreichische Umwelttechnik

---

Dipl.chem Dr. Dörthe Kunellis, MBA;  
BMLFUW, AV/7 Betrieblicher  
Umweltschutz und Technologie



# Diskussion





# Let's interACT!

Maria Ortner, Green Tech Cluster  
[ortner@greentech.at](mailto:ortner@greentech.at), [www.greentech.at](http://www.greentech.at)