

Energie-Geschäftsreise Chile 2025

Energieeffizienz in industriellen Prozessen



Im Fokus

Ziel des Projekts ist es, deutschen Unternehmen aus dem Bereich Energieeffizienz und erneuerbare Energien in industriellen Prozessen die Möglichkeit zu bieten, potenzielle Geschäftschancen auf dem chilenischen Markt zu identifizieren. Dies erfolgt durch individuell vereinbarte B2B-Termine mit gezielt ausgewählten chilenischen Partnern sowie durch eine Unternehmenspräsentation vor einem fachkundigen Publikum im Rahmen einer Branchenveranstaltung.

Ihre Vorteile auf einen Blick:

- **Marktwissen aus erster Hand:** Sie erhalten fundierte Informationen über den chilenischen Energiemarkt und aktuelle Geschäftschancen.
- **Passgenaue Geschäftskontakte:** Wir organisieren für Sie individuelle Gesprächstermine mit potenziellen Geschäftspartnern, die gezielt nach Ihren Anforderungen ausgewählt werden.
- **Präsenz vor Fachpublikum:** Nutzen Sie die Gelegenheit, Ihr Unternehmen und Ihre Lösungen im Rahmen einer Fachveranstaltung einem breiten Publikum zu präsentieren.
- **Professionelle Begleitung:** Das erfahrene Team der AHK Chile begleitet Sie während des gesamten Projekts mit fachlicher und organisatorischer Unterstützung.



Hintergründe

Die chilenische Wirtschaft wird maßgeblich von Schlüsselbranchen wie dem Bergbau, der Agrar- und Lebensmittelindustrie, der Forstwirtschaft sowie dem Bausektor geprägt. In den vergangenen Jahren hat Chile bedeutende Fortschritte bei der Förderung der Energieeffizienz im Industriesektor erzielt.

Ein zentraler Meilenstein war die Verabschiedung des Energieeffizienzgesetzes (Ley 21.305) im Jahr 2021. Ziel dieses Gesetzes ist es, die effiziente Nutzung von Energie in sämtlichen Wirtschaftsbereichen – insbesondere in der Industrie – zu verbessern. Es definiert spezifische Verpflichtungen für Unternehmen mit einem hohen Energieverbrauch.

In Chile gelten derzeit 151 Unternehmen als Großverbraucher mit einem jährlichen Energieverbrauch von über 50 Terrakalorien. Ein Großteil dieser Unternehmen stammt aus den oben genannten Kernsektoren.

Zu den wichtigsten Vorgaben des Gesetzes zählen:

- Die Einführung eines Energiemanagementsystems (EMS) zur systematischen Erfassung und Optimierung des Energieeinsatzes.
- Die jährliche Berichterstattung an das Energieministerium, die Angaben zum Energieverbrauch, identifizierte Einsparpotenziale sowie umgesetzte und geplante Energieeffizienzmaßnahmen umfasst.

Das erwartet mich:

Die Energie-Geschäftsreise unterstützt Sie mit ihren verschiedenen Modulen dabei, relevante Geschäftskontakte in Chile anzubahnen.

- ✓ **Zielmarktanalyse mit Profilen der Marktakteure:** Teilnehmende erhalten eine eigens angefertigte Studie über Rahmenbedingungen und konkrete Geschäftschancen in Chile sowie eine Beschreibung und Kontaktdaten der für die Branche wichtigen Unternehmen, Institutionen, Organisationen, Behörden und deren Entscheidungsträgerinnen und -träger.
- ✓ **Auftaktbriefing:** Im Rahmen des Briefings erhalten die Teilnehmenden Marktinformationen zum wirtschaftlichen und politischen Rahmen sowie dem Themenfeld Energieeffizienz und erneuerbare Energien in industriellen Prozessen. Beim anschließenden Arbeitssessen können sich die Teilnehmenden untereinander besser kennenlernen und die AHK kann auf logistische sowie technische Fragen zum Projektablauf eingehen.
- ✓ **Fachveranstaltung:** Im Rahmen einer halbtägigen Fachveranstaltung, haben die deutschen Unternehmen die Möglichkeit vor einem breiten Publikum von Unternehmensvertreter*innen, Vertreter*innen des öffentlichen Sektors und von Forschungsinstituten einen Vortrag zu ihren Technologien/Dienstleistungen zu halten und bei den Kaffeepausen und dem Mittagessen zu netzwerken.
- ✓ **B2B Termine:** Für jedes deutsche Unternehmen werden zielgerichtet geeignete Gesprächstermine vereinbart, um mögliche Geschäftspartner oder Endkunden kennenzulernen.

Darüber hinaus definiert der Nationale Plan für Energieeffizienz 2022–2026 folgende Ziele für die produktiven Sektoren – sowohl für den mittelfristigen Zeitraum bis 2026 als auch für die langfristige Perspektive bis 2050:

- Senkung der Energieintensität von Großverbrauchern um 4 % bis 2026 im Vergleich zu 2021
- Verringerung der Energieintensität von Großverbrauchern um 25 % bis 2050 im Vergleich zu 2021

Geschäftschancen

Basierend auf den genannten Voraussetzungen sind in Chile, unter anderem, folgende deutsche Technologien besonders gefragt:

- *Sensorik und Messtechnik*
- *Technologie für Effizienzsteigerungen in Prozessen (bspw.: Optimierung von Dampf- und Kompressor-systemen)*
- *Chemische oder biotechnische Zusatzprodukte für Prozesstechnik*
- *Technologien zur Elektrifizierung von Prozessen und Transport*
- *Effiziente und intelligente Anlagentechnik*
- *Strom- und Wärmeerzeugung durch Nutzung erneuerbarer Energieträger (KWK, Photovoltaik etc.)*
- *Innovative Speichertechnologien zur Integration erneuerbarer Energien*

Programmwurf

Phase	Termine/Ort	Erläuterung und Schwerpunkte
Anreise	Sonntag, 9. November / Santiago	<ul style="list-style-type: none">• <i>Individuelle Anreise nach Santiago, Chile</i>
Vor-Ort-Briefing und Abendessen	Montag, 10. November	<ul style="list-style-type: none">• <i>Ausführliches Briefing zum Land und zur gegenwärtigen wirtschaftlichen und politischen Lage</i>• <i>Gemeinsames Abendessen mit Vertretern der Energiegruppe der AHK Chile</i>
Individuelle Kooperationsgespräche	Dienstag, 11. November	<ul style="list-style-type: none">• <i>Individuelle Kooperationsgespräche mit potenziellen Geschäftspartnern und Endkunden (begleitet durch die AHK Chile)</i>
Halbtägige Fachveranstaltung und Individuelle Kooperationsgespräche am Nachmittag	Mittwoch, 12. November	<ul style="list-style-type: none">• <i>Fachveranstaltung zum Thema Energieeffizienz und Erneuerbare Energien in industriellen Prozessen</i>• <i>Austausch und Networking Lunch am Ende der Veranstaltung</i>• <i>Individuelle Kooperationsgespräche mit potenziellen Geschäftspartnern und Endkunden (begleitet durch die AHK Chile)</i>
Kooperationsgespräche	Donnerstag, 13. November	<ul style="list-style-type: none">• <i>Individuelle Kooperationsgespräche mit potenziellen Geschäftspartnern und Endkunden (begleitet durch die AHK Chile)</i>
Kooperationsgespräche	Freitag, 14. November	<ul style="list-style-type: none">• <i>Individuelle Kooperationsgespräche mit potenziellen Geschäftspartnern und Endkunden (begleitet durch die AHK Chile)</i>• <i>Feedbackrunde & Individuelle Abreise</i>

Impressum

Herausgeber

AHK Chile
Av. El Bosque Norte 0440, of.
601, Las Condes, Santiago de
Chile

Text und Redaktion

Annika Schüttler
Project Leader Energy &
Sustainability – AHK Chile
aschuttler@ahkchile.cl

Bildnachweis

Envato