

Energie-Geschäftsreise Kambodscha und Vietnam 17. – 21.11.2025

Energieeffiziente Lösungen für Industrie in Kambodscha und Vietnam



Im Fokus

Vietnam und Kambodscha setzen verstärkt auf energieeffiziente Lösungen in der Industrie, um ihren Energieverbrauch zu senken und ihre Wettbewerbsfähigkeit zu steigern. Ziel der Geschäftsreise ist es, deutschen Unternehmen den Eintritt in diese dynamischen Märkte zu erleichtern, Geschäftsmöglichkeiten aufzuzeigen und die Entwicklung von Partnerschaften mit lokalen Unternehmen zu fördern.

Ihre Vorteile bei der Teilnahme:

- Eine fundierte Zielmarktanalyse verschafft Ihnen einen umfassenden Einblick in die Stärken und Schwächen der vietnamesischen und kambodschanischen Märkte.
- Sie stellen Ihr Unternehmen im Rahmen eines Workshops in Kambodscha sowie einer Fachkonferenz in Vietnam vor.
- Individuell organisierte Gespräche und gezielte Unternehmensbesuche schaffen die Basis für nachhaltige Geschäftspartnerschaften und Ihren Markterfolg.



Hintergründe/ Das Projektumfeld

Die Märkte Vietnam und Kambodscha bieten durch ihre dynamische wirtschaftliche Entwicklung und die strategische Ausrichtung auf Nachhaltigkeit attraktive Einstiegsmöglichkeiten für deutsche Unternehmen im Bereich energieeffizienter Technologien.

Vietnam verfolgt ambitionierte Klimaziele, etwa durch das nationale Energieeffizienzprogramm (VNEEP). Die Regierung bietet zahlreiche Anreize für Investitionen in moderne Technologien. Die hohe Nachfrage nach qualitativ hochwertigen Lösungen stößt auf ein zunehmendes Interesse an deutscher Expertise – insbesondere aufgrund ihres hohen Innovationsgrads und ihrer Zuverlässigkeit.

Kambodscha hingegen befindet sich noch in einer frühen Phase der Marktentwicklung, weist jedoch ein erhebliches Wachstumspotenzial auf. Der Energieverbrauch hat sich in den vergangenen Jahren vervierfacht und soll Prognosen zufolge bis 2035 verdreifacht werden. Gleichzeitig setzen hohe Strompreise Unternehmen zunehmend unter Druck, ihre Energieeffizienz zu verbessern. Mit der "National Energy Efficiency Policy" (NEEP) verfolgt die Regierung das Ziel, den Energieverbrauch bis 2030 um mindestens 19 % zu senken.

Für deutsche Unternehmen ergeben sich daraus doppelte Chancen: Sie können in Vietnam von einem etablierten Markt profitieren und sich gleichzeitig in Kambodscha

Das erwartet mich:

Die Energie-Geschäftsreise unterstützt Sie mit ihren verschiedenen Modulen dabei, relevante Geschäftskontakte in Kambodscha und Vietnam aufzubauen.

- ✓ **Zielmarktanalyse mit Profilen relevanter Marktakteure:** Teilnehmende erhalten eine eigens angefertigte Studie über Rahmenbedingungen und konkrete Geschäftschancen in Kambodscha und Vietnam sowie eine Beschreibung und Kontaktdaten der für die Branche wichtigen Unternehmen, Institutionen, Organisationen, Behörden und deren Entscheidungsträgerinnen und -träger.
- ✓ **Briefing:** Im Rahmen des Einführungsbriefings in beiden Ländern erhalten die Teilnehmenden Informationen zu Marktbedingungen, Kultur und rechtlichem Umfeld.
- ✓ **Fachkonferenz:** Die teilnehmenden Unternehmen haben die Gelegenheit, ihre Lösungen und Technologien vor einem ausgewählten Fachpublikum in Vietnam zu präsentieren sowie neue Geschäftspartner zu finden. Die Networking-Veranstaltung dient zur Anbahnung von Kooperationen.
- ✓ **Workshop:** Die Teilnehmenden können mit Entscheidungsträgern, Führungskräften aus den Fachbereichen in den Dialog treten, Ideen austauschen sowie aktuelle Entwicklungen, Anwendungsfelder und Lösungsansätze diskutieren.
- ✓ **Site Visits** zu relevanten Referenzprojekten im Bereich nachhaltiger Energiesysteme
- ✓ **Individuelle B2B-Gespräche** mit potenziellen Partnern sowie Entscheidungsträgern.

frühzeitig als zuverlässige Partner positionieren. Die Geschäftsreise bietet die Gelegenheit, flexible Marktstrategien zu entwickeln und Kooperationspotenziale in beiden sich ergänzenden Märkten zu nutzen.

Geschäftschancen/ Die Projektopportunität

Basierend auf den genannten Voraussetzungen sind in Kambodscha und Vietnam folgende deutsche Technologien besonders gefragt:

- *Automatisierungssysteme und Prozesssteuerung*
- *Technologien zur Wärmerückgewinnung*
- *Energieeffiziente Wärme- und Kältetechnologien*
- *Industrie- und Energiespeicheranlagen*
- *Energieaudits und Energiemanagementsysteme*
- *Photovoltaik- und Solarthermie-Anlagen*
- *Windkrafttechnologien*
- *Digitale Energiemanagement-Plattformen und Monitoring-Software*
- *Lösungen zur Integration erneuerbarer Energien in industrielle Prozesse*
- *Gebäude- und Klimatechnik*
- *Druckluftsysteme*
- *Beleuchtungssysteme*

Programmmentwurf

Phase	Termine/Ort	Erläuterung und Schwerpunkte
Anreise	Sonntag, 16.11.2025 Phnom Penh	<ul style="list-style-type: none">• <i>Individuelle Anreise nach Phnom Penh, Kambodscha</i>
Vor-Ort-Briefing, Workshop und Site Visits in Kambodscha	Montag, 17.11.2025 Phnom Penh	<ul style="list-style-type: none">• <i>Einführungsbriefing zur politischen und wirtschaftlichen Lage in Kambodscha</i>• <i>Workshop zu Energieeffizienz in der Industrie mit lokalen Akteuren</i>• <i>Networking-Veranstaltung: Gemeinsames Mittagbuffet</i>• <i>Site visits</i>
Gruppenbesuche und Weiterreise nach Vietnam	Dienstag, 18.11.2025 Phnom Penh/ HCMC	<ul style="list-style-type: none">• <i>Gruppenbesuche: Diskussion mit relevanten Entscheidungsträgern B2G</i>• <i>Weiterreise nach HCMC, Vietnam</i>
Vor-Ort-Briefing, Fachkonferenz und B2B-Gespräche in HCMC	Mittwoch, 19.11.2025 HCMC	<ul style="list-style-type: none">• <i>Einführungsbriefing zur politischen und wirtschaftlichen Lage in Vietnam</i>• <i>Fachkonferenz zum Thema Energieeffizienz in der Industrie mit ausgewählten lokalen Akteuren</i>• <i>Networking bzw. individuelle B2B-Gespräche</i>
Individuelle B2B-Gespräche	Donnerstag, 20.11.2025 HCMC	<ul style="list-style-type: none">• <i>Individuelle B2B-Gespräche mit lokalen Unternehmen, Kunden und Partnern, Diskussion mit relevanten Marktakteuren/ Entscheidungsträgern</i>
Gruppenbesuche	Freitag, 21.11.2025 HCMC	<ul style="list-style-type: none">• <i>Gruppenbesuche: Diskussion mit relevanten Entscheidungsträgern</i>• <i>Individuelle Abreise aus HCMC, Vietnam</i>

Impressum

Herausgeber

DIHK International Service
Company Limited (AHK Vietnam)

Text und Redaktion

DIHK International Service
Company Limited (AHK Vietnam)

Bildnachweis

Freepik