



# IHK-Präsidiumsreise

## Vorläufiges Programm\*



Erster Tag der IHK-Präsidiumsreise	
Bis 11:00	Individuelle Anreise
<b>11:00 – 12:30</b>	<p><b>Briefing mit Diskussionsrunde</b> Sitz der <a href="#">Deutsch-Polnischen Industrie- und Handelskammer</a> (ul. Grzybowska 87, 00-844 Warschau)</p> <p>11:00 – 11:10 Begrüßung und kurze Übersicht über das Programm  11:10 – 11:40 Das wirtschaftliche Potenzial Polens  11:40 – 12:10 Aktuelle Situation in der Ukraine  12:10 – 12:30 Q&amp;A</p>
12:30 – 14:30	Lunch Individuelle Abreise
<b>14:30 – 16:30</b>	<p><b>Termin bei dem <a href="#">Stadtamt Warschau</a> (Smart City)</b> Ul. Krucza 50, 00-025 Warschau</p> <p><i>Warschau entwickelt sich als Smart City und setzt moderne Technologien in Stadtmanagement, Verkehr und öffentlichen Diensten ein. Die Stadt investiert in Digitalisierung, intelligente Beleuchtung, Luftüberwachung sowie nachhaltige Mobilität. Zahlreiche Projekte verbessern Infrastruktur und digitale Services, die den Bürgern und Touristen mobile Anwendungen für Fahrkartenkauf, Parkplatzzahlung, Fahrplanabfragen und Echtzeit-Verkehrsinformationen bieten. Veturilo ist eines der größten städtischen Fahrradsysteme in Europa. Es stellt ein wichtiges Element des Warschauer Verkehrsökosystems dar. Fast 40 Prozent der Busse, die auf den Straßen der Stadt verkehren, sind bereits umweltfreundlich, d.h. Gas-, Elektro- und Hybridbusse. Die Strategie „Warschau 2030“ definiert die langfristige Entwicklung der Stadt als intelligente und nachhaltige Metropole.</i></p>
16:30 – 17:30	Check-in im Hotel
17:30 – 19:00	Stadtbesichtigung
19:00 – 21:00	Get-together-beim Abendessen im Hotel
Zweiter Tag der IHK-Präsidiumsreise	
<b>09:00 – 12:00</b>	<p><b>IHK-Präsidiumssitzung mit Diskussion</b> Sitz der <a href="#">Deutsch-Polnischen Industrie- und Handelskammer</a> (ul. Grzybowska 87, 00-844 Warschau)</p> <p><i>Die IHK-Präsidiumssitzung mit Diskussion ist ein Treffen der Führungsebene der Industrie- und Handelskammer, bei dem aktuelle Themen, Strategien und Herausforderungen der regionalen Wirtschaft besprochen werden. Dabei steht der Austausch von Meinungen und die gemeinsame Entscheidungsfindung im Mittelpunkt.</i></p>
12:00 – 14:00	Lunch
<b>14:00 – 16:00</b>	<p><b>Termin bei der Firma <a href="#">Danfoss Polska Sp. z o.o.</a> (Energietechnologien, industrielle Automatisierung)</b> Ul. Chrzanowska 5, 05-825 Grodzisk Mazowiecki</p> <p><i>Danfoss ist ein weltweit führender Anbieter innovativer Technologien für Energieeffizienz, nachhaltige Entwicklung und Energiewende. Mit Lösungen für Kältetechnik, Heizung, Automatisierung und mobile Maschinen trägt das Unternehmen</i></p>

	wesentlich zum Aufbau smarter Städte und einer klimafreundlichen Industrie bei. Die 2022 eröffnete Fabrik auf einer Fläche von 13.000 m <sup>2</sup> beschäftigt 400 Mitarbeiter und ist <b>die erste Nullemissionsfabrik des Danfoss-Konzerns und eine der modernsten ihrer Art auf der Welt</b> . Das Gebäude wird vollständig mit erneuerbaren Energiequellen betrieben, wobei alle gebäudetechnischen Anlagen elektrifiziert sind und die Abwärme aus den Produktionsprozessen zur Beheizung des Gebäudes und zur Warmwasseraufbereitung genutzt wird. Der Danfoss-Konzern hat sich zum Ziel gesetzt, bis 2030 alle Produktionsanlagen klimaneutral zu gestalten. Neben der Produktionshalle wurde auch ein Lehrpfad errichtet, der zeigt, wie eine Null-Emissions-Fabrik funktioniert.
16:00 – 18:00	Freizeit/kulturelles Programm
18:00 – 20:00	Abendessen
<b>Dritter Tag der IHK-Präsidiumsreise</b>	
10:00 – 12:00	<b>Termin bei der Firma <a href="#">Creotech Instruments S.A.</a> (Fortschrittliche Technologien, Raumfahrtelektronik und High-Tech-Technologien)</b> Ul. Jana Pawła II 66, 05-500 Piaseczno  <i>Creotech Instruments zeichnet sich durch einen innovativen Ansatz in der Entwicklung von Weltraumtechnologien und fortschrittlicher Elektronik aus. Das Unternehmen ist <b>Pionier bei der Entwicklung modularer Satellitensysteme sowie intelligenter Sensoren zur Überwachung der Weltraumumgebung</b>. Es setzt moderne Lösungen auf Basis von Künstlicher Intelligenz und Automatisierung der Produktionsprozesse ein, was die Präzision und Zuverlässigkeit der angebotenen Geräte erhöht. Dank der engen Zusammenarbeit mit ESA, CERN und MIT nimmt Creotech aktiv an internationalen Forschungsprojekten teil und entwickelt Zukunftstechnologien in den Bereichen Raumfahrt, Wissenschaft und High-Tech.</i>
12:00 – 14:00	Lunch
14:00 – 16:00	<b>Politisches Briefing in der <a href="#">Botschaft der Bundesrepublik Deutschland</a></b> Ul. Jazdów 12/2, 00-467 Warschau  <i>Ein aktueller Überblick über <b>die politischen und wirtschaftlichen Entwicklungen in Deutschland und Polen</b> – präsentiert von Vertreterinnen und Vertretern der Botschaft. Das Briefing bietet wertvolle Einblicke in bilaterale Beziehungen sowie in die europäische Perspektive.</i>
16:00 – 17:00	Abschlussgespräch
17:00	Offizieller Abschluss der IHK-Präsidiumsreise
Ab 17:00	Individuelle Abreise

\* Die im Programm aufgeführten Termine und Besuche bei Unternehmen und Institutionen dienen als Beispiele und werden erst nach Festlegung der Delegationsteilnehmer bestätigt. Der Veranstalter behält sich Änderungen am Programm vor.