

Unternehmerreise Japan
Fokus: (Mikro-)Elektronik, Sensorik, Automatisierung
(Stand 29.04.2024)

<p><u>Sa, 19.10.2024</u> Abreise aus Deutschland</p>
<p><u>So, 20.10.2024</u> Tokio</p> <p>Ankunft in Tokio Haneda</p> <p>Transfer zum Hotel</p> <p>Briefing / gemeinsames Abendessen (tbc)</p> <p>Übernachtung in Tokio</p>
<p><u>Mo, 21.10.2024</u> Tokio</p> <p>Vormittag: Sofern Briefing am Vorabend nicht möglich: Briefing bei der Deutsch – Japanischen Handelskammer oder JETRO</p> <p>Im Anschluss: Firmenbesuche z. B. bei: TEL, Renesas, Panasonic Industry, Tokyo Robotics, OMRON Automation Center, Ebara Corp. oder Sumida Corp.</p> <p>Übernachtung in Tokio</p>
<p><u>Di, 22.10.2024</u> Tokio / Tsukuba</p> <p>Fahrt mit dem Bus nach Tsukuba (Präfektur Ibaraki - ca. 1,5 h)</p> <p>Besichtigungen in Tsukuba: z. B. AIST (National Institute of Advanced Industrial Science and Technology), SFRC (Semiconductor Frontier Research Center), Tsukuba Center Inc. Networking-Essen</p> <p>Abends: Rückfahrt mit dem Bus nach Tokio</p> <p>Übernachtung in Tokio</p>
<p><u>Mi, 23.10.2024</u> Nagoya</p> <p>Vormittag: Weiterfahrt mit dem Shinkansen nach Nagoya Einchecken im Hotel</p> <p>Möglichkeit zum Besuch der Messe Nepcon Nagoya (23.-25.10.2024), geführter Rundgang Im Anschluss: Individueller Messerundgang oder Firmenbesuch</p> <p>Übernachtung in Nagoya</p>
<p><u>Do, 24.10.2024</u> Nagoya / Kyoto</p> <p>Firmenbesichtigung in Nagoya, z. B. Moriseki, Murata Machinery (Inuyama Plant), Yamazaki Kazak oder Mitsubishi Industrial Mechatronics Systems Works</p> <p>Weiterfahrt mit dem Shinkansen nach Kyoto</p>

Firmenbesuche in Kyoto: OMRON, Murata Machinery, Horiba, ROHM Semiconductor oder Kyocera

Übernachtung in Kyoto

Fr, 25.10.2024 Kyoto / Osaka

Firmenbesuche in Kyoto: z. B. OMRON, Murata Machinery, Horiba, ROHM Semiconductor oder Kyocera (siehe 24.10.)

Voraussichtlich abends: Weiterfahrt nach Osaka

Übernachtung in der Region Osaka

Abschlusssessen

Sa, 26.10.2024 Rückreise nach Deutschland

Abflug aus Osaka