

**Dr. Ashley Saulsbury, PhD**, Ingenieur, wohnhaft in Washington, Vereinigte Staaten von Amerika.

**Persönliche Informationen:**

<b>Geburtsjahr</b>	1967
<b>Geburtsort</b>	London, England, Vereinigtes Königreich
<b>Staatsangehörigkeit</b>	US-Amerikanisch, Britisch, Französisch

**Ausbildung:**

Bachelor im Fachbereich Physik bei The Queen's College, Oxford; Master in Computer Science bei The Imperial College in London; PhD in Computer Science des Royal Institute of Technology in Stockholm.

**Beruflicher Werdegang:**

<b>Seit 2023</b>	Berater des Vorstands, Onfido Ltd
<b>2019 bis 2023</b>	Vice President of Architecture Mixed Reality Products, Microsoft
<b>2017 bis 2019</b>	Product Lead Wearable Reality Products, Facebook
<b>2010 bis 2017</b>	System Architect, Platform Engineering and Strategic Programs, Apple
<b>2008 bis 2010</b>	Senior Distinguished Engineer, Juniper Networks
<b>1995 bis 2008</b>	Distinguished Engineer, Sun Microsystems (Oracle)
<b>1992 bis 1995</b>	Researcher, Swedish Institute of Computer Science

**Mitgliedschaft in gesetzlich zu bildenden Aufsichtsräten:**

Keine.

**Mitgliedschaft in vergleichbaren in- und ausländischen Kontrollgremien von Wirtschaftsunternehmen:**

Keine.

**Keine weiteren wesentlichen Tätigkeiten.**

**Relevante Kenntnisse, Fähigkeiten und Erfahrungen:**

Ashley Saulsbury verfügt als Ingenieur mit umfassender Erfahrung in den Bereichen Künstliche Intelligenz, Sensortechnologien und Intelligente Kommunikation insbesondere über das technische Know-How, welches entscheidend zum Kompetenzprofil des Aufsichtsrats beiträgt.

**Angaben gemäß den Empfehlungen des DCGK:**

Nach Einschätzung des Aufsichtsrats ist Ashley Saulsbury als unabhängig einzustufen. Es bestehen nach Einschätzung des Aufsichtsrats keine im Sinne von Empfehlung C.13 DCGK offenzulegenden persönlichen oder geschäftlichen Beziehungen zur Gesellschaft, deren Konzernunternehmen, den Organen der Gesellschaft oder einem wesentlich an der Gesellschaft beteiligten Aktionär.