

DAS UNTERNEHMEN

HUAWEI Technologies isteiner der weltweitführenden Anbieter von Informationstechnologie und Telekommunikationslösungen. Mehr alsein Drittelder Weltbevölkerung und mehrals die Hälfte der deutschen Bevölkerung nutzt direktoder indirekt Technologie von HUAWEI. Das Unternehmen mit Hauptsitz in Shenzhen hat weltweit 208.000 Mitar-

beiterInnen und ist mit seinen

drei Geschäftsbereichen Carrier Network, Enterprise Business und Consumer Business in 170 Ländern tätig. HUAWEI beschäftigt über die Hälfte seiner Gesamtbelegschaft - ca. 118.000 MitarbeiterInnen - im Bereich Forschung und Entwicklung und betreibt weltweit 16 Forschungs- und Entwicklungscluster sowie gemeinsammit Partnern 28 Innovationszentren.

118000+













66

IN DEUTSCHLAND UND EUROPA

"

Mit der Eröffnungeines Forschungszentrums in Stockholm begannenim Jahr 2000 die Aktivitäten in Europa, das inzwischen als strategischwichtigster Markt des Unternehmens neben China betrachtetwird. Mittlerweile arbeiten mehrals 15.000 Mitarbeiter-Innen fürdas Unternehmen in

Europa, davon 70% lokal eingestellt. Das Geschäft für Europa und Deutschland wird dabei aus der Zentrale in Düsseldorf geleitet. HUAWEI gehört zu den größten lokalen Arbeitgebern und Steuerzahlern in der Branche.





Mehr erfahren

https://e.huawei.com/de/deenterprise@huawei.com



IN FORSCHUNG

& LEHRE

HUAWEI setzt auchin Deutschlandeinen Schwerpunktauf die Forschungs- und Entwicklungsarbeit. Dazu ist es mitzahlreichen Universitäten und Forschungsinstitutionen Kooperationen eingegangen, darunter die RWTH Aachen, TU München und Einrichtungen der Fraunhofer Gesellschaft. In München unterhalten wir mit über 400 Forschendendas größte Forschungszentrum des Unternehmens in Europa – das Munich Research Center (MRC). Zusätzlich sind 170

J - MM - MA-

weitere Forschende in unseren R&D-Zentren in Dresden, Nürnberg und Weilheim beschäftigt. Insgesamt forscht HUAWEI an 31 Standorten in ganz Europa.

Mit seinem Programm "Digital Seeds" ermöglicht HUAWEI Studierenden von deutschen Universitäten, kulturelles, wirtschaftliches und sprachliches Wissen in China zu erlangen sowie Einblicke in das größte private Unternehmen Chinas zu erhalten.

3



Huawei Named a Leader in 2025 Gartner® Magic Quadrant™ for Enterprise Wired and Wireless LAN Infrastructure

Figure 1: Magic Quadrant for Enterprise Wired and Wireless LAN Infrastructure



Huawei Named a Leader in 2025 Gartner® Magic Quadrant™ for Enterprise Storage Platforms

Figure 1: Magic Quadrant for Enterprise Storage Platforms



Gartner.