



## Pressemitteilung

### 10 Jahre DE-CIX & Nokia Partnerschaft:

## Der neueste DE-CIX Internet Exchange in Finnland ist jetzt betriebsbereit

Frankfurt am Main (Deutschland), Espoo (Finnland), 31. Mai 2023. [DE-CIX](#), der weltweit führende Internetknoten-Betreiber mit dem größten globalen Netzbetreiber- und Rechenzentrum-neutralen Interconnection-Ökosystem, hat heute seinen neuesten Internet Exchange (IX) in Finnland in Betrieb genommen. Der neue DE-CIX IX ist ab sofort in Equinix-Rechenzentren in [Helsinki](#) (HE-CIX) verfügbar, weitere Standorte werden zu gegebener Zeit bekannt gegeben. Parallel zum Start des neuen Internetknotens, der ein wichtiger Bestandteil des Interconnection-Ökosystems in Nordeuropa sein wird, feierten DE-CIX und [Nokia](#) heute in der Nokia-Zentrale in Espoo das zehnjährige Bestehen ihrer zukunftsweisenden Partnerschaft.

#### Innovation als gemeinsame Leitidee

DE-CIX und Nokia pflegen seit über einem Jahrzehnt eine außergewöhnliche Partnerschaft basierend auf gemeinsamen Forschungs- und Entwicklungsanstrengungen sowie Standardisierungsinitiativen. Nokia stellt dabei die innovative Hardware zur Verfügung, um für DE-CIX Kunden weltweit latenzarme und nahtlose Peering- und Interconnection-Services bereitzustellen. Dazu gehört der neu entwickelte FP5-Netzwerkprozessor, der 800 Gigabit Ethernet unterstützt. Diese Technologie findet sich in den neuesten Nokia 7750 SR-14s-Modellen, die DE-CIX zum Beispiel am größten IX Europas in Frankfurt einsetzt.

Darüber hinaus umfasst die preisgekrönte DE-CIX Apollon Interconnection- und Cloud-Plattform Cloud-Routing-Services für Unternehmen jeder Größe. Mit dieser können angeschlossene Kunden ihre Hybrid- und Multi-Cloud-Szenarien verwalten und die Kontrolle über ihre Daten jenseits des öffentlichen Internets behalten. Mit dem Ansatz *Ein Zugang, alle Clouds und alle Netze* bringt DE-CIX seinen InterconnectionFLEX-Service nach Finnland. Dieser bietet Unternehmen ein komplettes Interconnection-Paket als umfassende Lösung für Cloud-Konnektivität, Private Network Interconnects (PNIs) und die direkte Zusammenschaltung von Netzwerken (Peering).

„Wir haben zusammen mit Nokia über ein Jahrzehnt lang global expandiert. Nokia hat dabei stets mit erstklassiger Hardware auf die spezifischen regionalen Bedürfnisse und Anforderungen reagiert. Wir freuen uns daher, unsere zukunftssicheren Interconnection-Services nun in Nokias Heimatland Finnland anzubieten. Mit Nokia als zuverlässigem Partner stellen wir lokal und international agierenden Unternehmen eine moderne, skalierbare Infrastruktur zur Verfügung, damit sie die Kontrolle über ihre geschäftskritischen Daten behalten. Wir freuen uns auf unsere gemeinsame Antwort auf die Welt von morgen, in der neue Technologien wie die zukünftigen digitalen Anwendungen für das immersive Internet bereits die neuen Infrastrukturstandards für Latenz, Datensicherheit und Redundanz definieren“, sagt Dr. Thomas King, CTO von DE-CIX.

„Wir sind stolz darauf, diesen bedeutenden Meilenstein mit DE-CIX zu feiern. Unser gemeinsamer Weg war von Innovationen geprägt und wir freuen uns, auf diesen Erfolg aufzubauen. Gemeinsam mit DE-CIX arbeiten wir daran, unsere innovativen Interconnection-Services nicht nur in Finnland, sondern weltweit auszubauen, um der wachsenden Nachfrage gerecht zu werden“, sagt Rafael de Fermin, Senior Vice President, Nokia Network Infrastructure Business Europe.

Kunden in Finnland können nun von einem direkten Zugang zu über 50 Clouds, mehr als 2000 lokalen und internationalen Netzen und über 250 Rechenzentren in Deutschland, Südeuropa, den USA und Asien profitieren – mit einem einzigen Vertrag und vollständiger Flexibilität, einschließlich einer umfassenden Beratungsdienstleistung zum Thema Interconnection. Darüber hinaus wird DE-CIX in Finnland die Zusammenschaltung lokaler Netzwerke mit geringer Latenz und die Lokalisierung globaler Inhalte ermöglichen und gleichzeitig die Netzwerkstabilität, Skalierbarkeit und Sicherheit erhöhen.

DE-CIX wird seine Präsenz in Nordeuropa mit zwei neuen Internet Exchanges in Dänemark weiter ausbauen und hat kürzlich angekündigt, dass zwei Standorte in Norwegen betriebsbereit sind. Das Unternehmen bietet seine Interconnection-Services in mehr als 40 Metromärkten in Europa, Afrika, Nordamerika, dem Nahen Osten und Asien an. Der DE-CIX ist von Rechenzentren in über 600 Städten weltweit aus erreichbar und verbindet Tausende von Netzbetreibern (Carrier), Internet Service Providern (ISPs), Content Providern und Unternehmensnetzwerke aus mehr als 100 Ländern miteinander und bietet Peering-, Cloud- und Interconnection-Services. Der DE-CIX in Frankfurt ist mit einem Datenvolumen von fast 34 Exabyte pro Jahr (in 2022) und fast 1100 angeschlossenen Netzen einer der größten Internet Exchanges der Welt.

Weitere Informationen finden Sie unter: <https://www.de-cix.net/de/de-cix-nord>

###

## Über DE-CIX

DE-CIX (Deutscher Commercial Internet Exchange) ist der weltweit führende Betreiber von Internetknoten und bietet seine Peering-, Cloud- und Interconnection-Services in über 40 Metroregionen in Europa, Afrika, Nordamerika, dem Nahen Osten und Asien an. Der DE-CIX ist von Rechenzentren in über 600 Städten weltweit aus erreichbar und verbindet Tausende Netzbetreiber (Carrier), Internet Service Provider (ISP), Content-Anbieter und Firmennetze aus mehr als 100 Ländern miteinander. Der DE-CIX in Frankfurt am Main ist mit einem Datenvolumen von knapp 34 Exabyte pro Jahr (Stand 2022) und fast 1100 angeschlossenen Netzwerken einer der größten Internetknoten der Welt. Über 200 Mitarbeiter\*innen aus mehr als 30 Nationen bilden das Rückgrat der DE-CIX Erfolgsgeschichte in Deutschland und der Welt. DE-CIX prägt seit den Anfängen des Internets die Rahmenbedingungen des Netzes der Gegenwart und der Zukunft in verschiedenen globalen Leitgremien entscheidend mit. Als Betreiber von kritischer IT-Infrastruktur trägt DE-CIX eine große Verantwortung für den reibungslosen, schnellen und sicheren Datenaustausch zwischen Menschen, Firmen und Organisationen an seinen globalen Standorten. Weitere Informationen unter [www.de-cix.net](http://www.de-cix.net)

### Medienkontakt DE-CIX:

Judith Ellis, Elisabeth Marcard, Viola Schreiber, Robert Stotzem, Carsten Titt – Global Public Relations, Telefon: +49 (0)69-1730902-130, E-Mail: [media@de-cix.net](mailto:media@de-cix.net)

## Über Nokia

Wir bei Nokia entwickeln Technologien, die der Welt helfen, gemeinsam zu handeln.

Als Innovationsführer in der B2B-Technologie sind wir Vorreiter bei der Entwicklung von Netzen, die fühlen, denken und handeln. Die Grundlage dafür liefert unsere Arbeit in den Bereichen Mobilfunk, Festnetz und Cloud. Angeführt von den preisgekrönten Nokia Bell Labs schaffen wir darüber hinaus Werte durch geistiges Eigentum und langfristige Forschung.

Service Provider, Unternehmen und Partner auf der ganzen Welt vertrauen auf Nokia, wenn es um sichere, zuverlässige und nachhaltige Netze geht – und arbeiten mit uns zusammen, um die digitalen Dienste und Anwendungen der Zukunft zu entwickeln.