



## Fakta om GlobalConnect

Profil	GlobalConnect er Danmarks førende, alternative udbyder af fibernet, datacentre og cloud-løsninger. Virksomheden dækker Danmark, Nordtyskland og dele af Sverige med et 13.000 km langt netværk af optisk fiber og 13.000 m2 datacentre. GlobalConnect er grundlagt i 1998 af Niels Zibrandtsen og beskæftiger 220 medarbejdere på fire lokationer hvoraf én i Tyskland. Virksomheden havde i 2015 en omsætning på 537 mio. kr. Læs mere på <a href="http://www.globalconnect.dk">www.globalconnect.dk</a>
Hovedkontor	GlobalConnect A/S, Taastrup Hørskættens 3 DK-2630 Taastrup Tel: +45 7730 3000 Fax: +45 7730 3101 Mail: <a href="mailto:info@globalconnect.dk">info@globalconnect.dk</a> <a href="http://www.globalconnect.dk">www.globalconnect.dk</a>
Organisation	GlobalConnect blev stiftet i 1997 af Niels Zibrandtsen og beskæftiger i dag 220 medarbejdere.
Ejerforhold	GlobalConnect er et dansk privatejet selskab.
Direktion	Christian Holm Christensen er CEO i GlobalConnect.
Talspersoner for pressen:	Christian Holm Christensen, CEO Tlf. 25 50 72 06, e-mail: <a href="mailto:christianh@globalconnect.dk">christianh@globalconnect.dk</a>  Lars Lastein, CSO Tlf. 77 30 30 00, e-mail: <a href="mailto:lars.lastein@globalconnect.dk">lars.lastein@globalconnect.dk</a>
Produkter, løsninger	<b>It-outsourcing</b> - Når det kommer til it-outsourcing, så har vi ingen standardprodukter. Vi har i stedet tre standardiserede udgangspunkter for at starte en dialog med dig: Corporate Core Service, Corporate Security Service og Corporate Managed Service. Det er de tre udgangspunkter, som vi har erfaring med giver det bedste resultat for virksomheder, der vælger at outsource deres it.  <b>Datacenter</b> - GlobalConnect tilbyder markedets mest sikre og attraktive datacenter-løsning. GlobalConnect har mere end 15 års erfaring med at bygge, vedligeholde og drive topprofessionelle datacentre.  <b>It-sikkerhed</b> – overvågning 24/7. Der kan være en stor sikkerhedsrisiko forbundet med at lægge data ud på offentlige netværk. Det gælder særligt hos leverandører, der ikke råder over egne servere og forbindelser. GlobalConnect har eget netværk og ikke

mindst egne datacentre. Dermed er data altid sikret og bliver overvåget døgnet rundt.

**Internet** – femdobling af internettrafikken.

Alle GlobalConnects netværksløsninger er baseret på eget lynhurtigt, landsdækkende netværk af fiber.

**Netværk** – 13.000 km fibernet.

GlobalConnect har rullet godt 13.000 km fibernet ud i den danske, nordtyske og sydvestsvenske muld igennem årene, og netværket udvides stadig. Det betyder, at kunderne kan få adgang til et fibernetværk med hastigheder på op til 400 Gbit/s på et fiberpar.

**Telefoni** - telefoni med teknologisk valgfrihed.

GlobalConnect tilbyder services inden for telefoni til virksomheder med kontorer i Danmark og udlandet. Der findes flere løsninger at vælge imellem.

**Wholesale** - GlobalConnect har gennem de sidste 16 år været direkte leverandør af it-infrastruktur til internationale carriers, mobiloperatører og andre large scale users i Danmark, Norden og Tyskland. Wholesale er noget, GlobalConnect har erfaringer med, helt fra det første spadestik til deres nu landsdækkende netværk.

#### Awards og priser

Ernst & Young 2014: Entrepreneur of the Year - Region Sjælland

Ernst & Young 2009: Entrepreneur of the Year - Growth DK

Børsen 2009: Årets dygtigste IT- og teleudbyder

Børsen 2008: Årets (næst)bedste tele- og internetselskab

Børsen 2007: Årets bedste tele- og internetselskab

Børsen 2006: Årets bedste tele- og internetselskab

#### Historiske milepæle

- |      |  |
|------|--|
| 2015 | GlobalConnect stifter datterselskabet Bornfiber, som skal sikre fiber til bornholmerne. GlobalConnect opkøber T26 Technology A/S for at styrke sin position på det danske marked for it-outsourcing. |
| 2014 | GlobalConnect stifter nyt digitalt medieudviklingselskab Zibra Digital Media Group, som skal beskæftige sig med udvikling af det nye digitale medielandskab.   |
| 2012 | GlobalConnect lancerer en state-of-the art cloud-løsning på egen infrastruktur.  |
| 2011 | GlobalConnects SIP Trunk løsning bliver certificeret til Microsoft LYNC som det første danskejede teleselskab.   |
| 2011 | GlobalConnect køber Pointzero og driver dermed datacentre i alle dele af Danmark.  |

- 2001 GlobalConnects netværk er fuldt operationelt, og firmaet begynder at udbyde netværkstjenester. Sort fiber har indtil da været hovedproduktet for GlobalConnect, men transmissionskapacitet får nu hurtigt større betydning som produkt.
- 1999 - 2001 Den første strækning går fra København til Esbjerg og bliver taget i brug i 1999. Den endelige udbygning af en fuld ringstruktur, der forbinder København med Hamborg, bliver færdiggjort i december 2000.
- I år 2000 starter GlobalConnect sin faktiske data- og telekommunikationsforretning. Forud for denne periode er GlobalConnects forretning primært projektdrevet med fokus på udvikling og konstruktion af fiberoptisk netværk, og GlobalConnect er engageret i at forhåndssælge netværkskapacitet. I 2001 bygger GlobalConnect yderligere en fiberring fra Kolding til Sæby, videre til Gøteborg og tilbage til København.
- 1999 GlobalConnects udbygning af fiberoptisk netværk udvides til at dække det meste af Danmark og Nordtyskland, og mere end 1,2 milliarder kroner bliver investeret. Senere samme år bliver den første store servicekontrakt på fiberoptik underskrevet med den første internationale teleoperatør. Snart bliver denne efterfulgt af et antal vigtige kontrakter med andre operatører.
- 1998 Zone Systems deltager i Danmarks første fiberoptiske kablesamgravning og bliver omstruktureret ved at dele firmaets aktiviteter op i to virksomheder. Det ene firma, Zone Systems A/S, skal fokusere på hardware-produkter til broadcast- og telekomindustrien. Det andet, GlobalConnect A/S, skal fokusere på fiberoptiske netværk og services til telekommunikation.
- 1997 Zone Systems bryder det statslige monopol på det skandinaviske telekommunikationsmarked mellem Sverige (Telia) og Danmark (Tele Danmark, i dag TDC). Transmissionen var baseret på en radiokædeforbindelse. Det bliver begyndelsen til GlobalConnect.