



Effnetplattformen Holding AB (publ)

**BOKSLUTSKOMMUNIKÉ
Januari – december 2022**

Effnetplattformen Holding AB (publ)

BOKSLUTSKOMMUNIKÉ Januari - december 2022

- Koncernens omsättning för perioden januari – december 2022 uppgick till KSEK 14 070 (7 408¹, proforma 12 593²) eller SEK 1,04 (0,67, proforma 1,14²) per aktie.
- Rörelseresultatet för perioden uppgick till KSEK 2 176 (-1 155¹, proforma 1 120²).
- Nettoresultatet för perioden var KSEK -6 745 (1 684, proforma 1 997²) eller SEK -0,50 (0,15¹, proforma 0,18²) per aktie.
- Kassaflödet från den löpande verksamheten för perioden uppgick till KSEK 7 020 (-3 068¹, proforma 624²) eller SEK 0,52 (-0,28¹, proforma 0,06²) per aktie.
- Koncernens likvida medel uppgick vid periodens slut till KSEK 22 533 (Vid årets början 16 174) vilket motsvarar SEK 1,66 (vid årets början 1,19) per aktie.
- På grund av allmän marknadsturbulens åtföljd av kraftiga kursnedgångar under året och då i synnerhet för bolag i tidiga skeden skrivs koncernens finansiella anläggningstillgångar ned med KSEK -8 550.
- Det egna kapitalet uppgick vid periodens utgång till KSEK 26 067 (vid årets början 32 813) eller SEK 1,92 (vid årets början 2,42) per aktie. Koncernens soliditet uppgick till 85 % (90 %).
- Styrelsen föreslår att ingen utdelning lämnas för räkenskapsåret 2022.

HÄNDELSER EFTER PERIODENS SLUT

- På grund av sjukdom har Sten Sundén temporärt frånträtt sin roll som CFO för koncernen. Mot denna bakgrund har Krister Moberger utsetts till tillförordnad CFO.

Effnetplattformen Holding AB (publ)

BOKSLUTSKOMMUNIKÉ Januari – december 2022

FJÄRDE KVARTALET 2022

Intäkterna kommer från årliga licensavgifter och löpande royalty- och supportavgifter från avtal som ingåtts tidigare. Fjärde kvartalets intäkter uppgick till KSEK 4 356 (4 259).

Intäkterna under fjärde kvartalet 2022 var cirka 2 % högre jämfört med motsvarande kvartal förra året och cirka 46 % högre jämfört med intäkterna under föregående kvartal. Båda våra produktlinjer har bidragit till intäkterna.

Header Compression

Det finns ett antal affärsmöjligheter i pipeline och diskussioner pågår fortsatt kring licensiering av våra Header Compression-produkter på olika marknader.

5G-Protokollstack

Under kvartalet fortsatte vi vår intensiva utveckling, integration och testning av vår 5G RAN-mjukvara. Vi fortsätter att delta i fler laboratorie- och utvecklingsprojekt i EU, England och USA. Liksom tidigare kvartal har vi även under detta kvartal gått med i ytterligare sådana projekt runt om i världen, både via systemintegratorer samt även direkt. Fler sådana projekt finns i pipeline och avtalsdiskussioner pågår.

Under kvartalet har vi tecknat ett nytt avtal med SONIC Labs. Samarbetet med SONIC Labs sker i olika "faser" (cohorts), och under detta kvartal blev vi utvalda till fas 2 i syfte att testa interoperabilitet på olika hårdvaruplattformar där vår lösning visat sig vara unikt portabel.

Det samarbete med en världsledande leverantör av chipsetdesign / chipset-arkitektur som vi inledde under förra kvartalet har intensifierats under detta kvartal och vi kan nu demonstrera en privat 5G-nätverkslösning baserad på den plattformen och byggd tillsammans med våra partners.

Vårt partnerskap med Intel i deras ekosystem "Intel Network Builders" utvecklades under kvartalet och vi blev utvalda som "Member" i deras "Winners' Circle 2022"-program, som dedikeras till de partners som visat särskilt enastående innovationer och affärsmannaskap. Vidare så gick vi med i "Intel Partner Alliance" under kvartalet och blev kort därefter uppgraderade till "Gold member" i detsamma. Detta ger oss tillgång till Intel's marknadsföringsresurser samt ger oss nya kontaktvägar till framtida partners och kunder.

Vi fortsätter att tro på vår potential på medellång och lång sikt baserat på vår produktmix bestående av Header Compression och 5G-protokollstacken, liksom vår redan existerande portfölj av kontrakt. Under kvartalet har vi anställt en systemutvecklare som började hos oss i oktober månad. Vi fortsätter att söka efter fler duktiga mjukvaruutvecklare för att förstärka vårt team och vi avser även att fortsätta förstärka våra produkt erbjudanden för att skapa fler möjligheter för oss att öka våra intäkter och minska fluktuationerna.

KONCERNENS FINANSIELLA RAPPORTERING OKTOBER - DECEMBER 2022

Nettoomsättning och resultat

Koncernens omsättning för kvartalet uppgick till KSEK 4 356 (4 259) eller SEK 0,32 (0,31) per aktie.

Rörelseresultatet för kvartalet uppgick till KSEK 801 (-500).

Nettoresultatet för samma period var KSEK 715 (2 199) eller SEK 0,05 (0,16) per aktie.

Kassaflödet från den löpande verksamheten för kvartalet uppgick till KSEK 4 425 (2 046) eller SEK 0,33 (0,15) per aktie.

Investeringar

Under kvartalet har investeringar i IT-utrustning skett med KSEK 61 samt i finansiella anläggningstillgångar med KSEK 500.

Finansiella anläggningstillgångar

Se avsnittet "Finansiella anläggningstillgångar" under avsnittet "koncernens finansiella rapportering januari-december 2022" nedan.

KONCERNENS FINANSIELLA RAPPORTERING JANUARI - DECEMBER 2022

Nettoomsättning och resultat

Koncernens omsättning för perioden januari - december 2022 uppgick till KSEK 14 070 (7 408¹, proforma 12 593²) eller SEK 1,04 (0,67, proforma 1,14²) per aktie.

Rörelseresultatet för perioden uppgick till KSEK 2 176 (-1 155¹, proforma 1 120²).

Nettoresultatet för perioden var KSEK -6 745 (1 684¹, proforma 1 997²) eller SEK -0,50 (0,15¹, proforma 0,18²) per aktie.

Kassaflödet från den löpande verksamheten för perioden uppgick till KSEK 7 020 (-3 068¹, proforma 624²) eller SEK 0,52 (-0,28¹, proforma 0,06²) per aktie.

Investeringar

Investeringar har skett med KSEK 661 (9 469), varav materiella anläggningstillgångar 61 (150) och finansiella dito 600 (9 319).

Personal

Medelantalet anställda uppgick till 11 (10) personer. Vid periodens slut uppgick antalet anställda till 11 (10).

FINANSIELL STÄLLNING

Likvida medel

Koncernens likvida medel uppgick vid periodens slut till KSEK 22 533 (Vid årets början 16 174) vilket motsvarar SEK 1,66 (vid årets början 1,19) per aktie.

Finansiella anläggningstillgångar

På grund av allmän marknadsturbulens åtföljd av kraftiga kursnedgångar under året och då i synnerhet för bolag i tidiga skeden har koncernens finansiella anläggningstillgångar skrivits ned med KSEK -8 550 (föregående år redovisades reavinster om KSEK 2 634 till följd av transaktioner från depå till kapitalförsäkring).

Koncernens finansiella anläggningstillgångars bokförda värde uppgår efter ovanstående nedskrivningar till KSEK 5 215 (vid årets början 13 165) vilket motsvarar SEK 0,38 per aktie (vid årets början SEK 0,97). Av det bokförda värdet utgör aktieinnehaven i Alpcot Holding AB (publ) och Tessin Nordic Holding AB (publ) KSEK 4 398 och marknadsvärdet på dessa båda innehav uppgår per balansdagen till KSEK 7 069 (16 321).

Nedskrivningarna av de finansiella anläggningstillgångarna påverkar varken koncernens kassaflöde eller likviditet.

Eget kapital och soliditet

Det egna kapitalet uppgick vid periodens utgång till KSEK 26 067 (vid årets början 32 813) eller SEK 1,92 (vid årets början 2,42) per aktie. Koncernens soliditet uppgick till 85 % (90 %).

MODERBOLAGETS FINANSIELLA RAPPORTERING JANUARI - DECEMBER 2022

För perioden redovisades ett rörelseresultat om KSEK -800 (-2 447).

På grund av allmän marknadsturbulens åtföljd av kraftiga kursnedgångar under året och då i synnerhet för bolag i tidiga skeden skrivs moderbolagets finansiella anläggningstillgångar ned med KSEK -8 056 (föregående år redovisades reavinster om KSEK 2 183 till följd av transaktioner från depå till kapitalförsäkring).

Nettoresultatet uppgick till -7 241 (240).

Moderbolagets egna kapital uppgick vid periodens slut till KSEK 24 775 (vid årets början 32 016). Likvida medel uppgick vid samma tidpunkt till KSEK 3 437 (vid årets början 5 056).

VÄSENTLIGA RISKER OCH OSÄKERHETSFAKTORER

Koncernen är både genom sin egen verksamhet och genom sina investeringar i andra bolag utsatt för risker av både rörelse- och finansiell karaktär. Inom bolaget pågår en kontinuerlig process för att identifiera förekommande risker samt bedöma hur dessa skall hanteras.

Marknaderna för bolagets produkter kännetecknas av stor potential men med långa införsäljningstider och därför en ryckig försäljningsutveckling.

Moderbolaget bedriver ingen operativ verksamhet, varigenom riskerna i detta bolag är begränsade till risker förknippade med dess investeringar i andra bolag och dess likviditetsförvaltning.

KOMMANDE INFORMATIONSTILLFÄLLEN

Vecka 16 2023	Årsredovisning för 2022 publiceras på bolagets hemsida
12 maj 2023	Delårsrapport för första kvartalet 2023
12 maj 2023	Årsstämma
18 aug 2023	Delårsrapport för andra kvartalet 2023
20 okt 2023	Delårsrapport för tredje kvartalet 2023
16 feb 2024	Bokslutskommuniké för 2023

Stockholm den 17 februari 2023

Effnetplattformen Holding AB (publ)

Styrelsen

Denna rapport har ej granskats av bolagets revisorer.

Denna information är sådan information som Effnetplattformen Holding AB är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersoners försorg, för offentliggörande den 17 februari 2023 kl. 08:30 CET.

För ytterligare information, vänligen kontakta

Hans Runesten, Styrelseordförande, hans.runesten@effnet.com, 070 280 26 26

Gilbert Ström, Verkställande direktör, gilbert.strom@effnet.com,

0920 609 18 / 079 052 4255

eller besök bolagets hemsida www.effnetplattformenholding.se

Effnetplattformen Holding AB (publ), organisationsnummer 559179-8342 har sitt säte i Stockholm.

Postadress: Stationsgatan 69, 972 34 Luleå.

Bolagets aktie handlas sedan i maj 2021 på Nasdaq First North Growth Market. Certified Adviser är Eminova Fondkommission AB, +46 (0)8 – 684 211 00, adviser@eminova.se, www.eminova.se.

KONCERNENS RESULTATRÄKNING KSEK	2022 okt-dec	2021 okt-dec	2022 jan-dec	2021 jan-dec¹	2021 jan-dec Proforma²
Nettoomsättning	4 356	4 259	14 070	7 408	12 593
Övriga rörelseintäkter	-	-	-	-	-
Summa intäkter för perioden	4 356	4 259	14 070	7 408	12 593
Externa kostnader	-1 120	-2 698	-3 164	-4 067	-3 851
Personalkostnader	-2 431	-2 022	-8 643	-4 416	-7 510
Avskrivningar	-4	-39	-87	-79	-112
Summa rörelsekostnader för perioden	-3 555	-4 758	-11 894	-8 562	-11 473
Rörelseresultat för perioden	801	-500	2 176	-1 155	1 120
Finansnetto	113	2 636	-8 438	2 641	1 108
Resultat före skatt för perioden	914	2 136	-6 262	1 486	2 228
Skatt	-199	64	-483	197	-231
PERIODENS RESULTAT	715	2 199	-6 745	1 684	1 997

KONCERNENS KASSAFLÖDEANALYS KSEK	2022 okt-dec	2021 okt-dec	2022 jan-dec	2021 jan-dec¹	2021 jan-dec Proforma²
Kassaflöde före förändring i rörelsekapital	1 698	323	2 374	-634	1 254
Förändring i rörelsekapital	2 727	1 723	4 646	-2 434	-630
Kassaflöde från löpande verksamhet	4 425	2 046	7 020	-3 068	624
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-561	-9 179	-661	-9 469	-2
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	-	-136	-	23 843	-2
FÖRÄNDRING I LIKVIDA MEDEL	3 864	-7 270	6 359	11 306	624

NYCKELTAL	2022 okt-dec	2021 okt-dec	2022 jan-dec	2021 jan-dec¹	2021 jan-dec Proforma²
Omsättning per anställd, KSEK	396	426	1 279	741	1 259
Genomsnittligt antal aktier, tusental	13 557	13 557	13 557	11 056	11 056
Omsättning per aktie, SEK	0,32	0,31	1,04	0,67	1,14
Nettoresultat per aktie, SEK	0,05	0,16	-0,50	0,15	0,18
Kassaflöde (från löpande verksamhet) per aktie, SEK	0,33	0,15	0,52	-0,28	0,06
Rörelsemarginal	18 %	NEG	15 %	NEG	9 %

KONCERNENS BALANSRÄKNING
KSEK

2022-12-31 2021-12-31

TILLGÅNGAR

Materiella anläggningstillgångar	415	440
Finansiella anläggningstillgångar	5 215	13 165
Anläggningstillgångar	5 630	13 605
Kortfristiga fordringar	2 481	6 557
Kortfristiga placeringar	0	0
Kassa och bank	22 533	16 174
Summa omsättningstillgångar	25 014	22 730
SUMMA TILLGÅNGAR	30 644	36 336

EGET KAPITAL OCH SKULDER

Eget kapital	26 067	32 813
Avsättningar	-	-
Kortfristiga skulder	4 577	3 523
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	30 644	36 336

Poster inom linjen

Ställda säkerheter	50	50
Ansvarsförbindelser	-	-

FÖRÄNDRING I KONCERNENS**EGET KAPITAL**

KSEK

2022
jan-dec**2021**
jan-dec

Eget kapital vid periodens början	32 813	3 048
Tillfört negativt eget kapital vid koncerninternt förvärv av dotterbolag	-	-625
Övrigt tillskjutet kapital m.m	-	4 863
Nyemission	-	23 979
Utdelning	-	-136
Periodens resultat	-6 745	1 684
Eget kapital vid periodens slut	26 067	32 813

NYCKELTAL

2022-12-31 2021-12-31

Soliditet	85 %	90 %
Antal aktier, tusental	13 557	13 557
Likvida medel per aktie, SEK	1,66	1,19
Eget kapital per aktie, SEK	1,92	2,42
Börskurs vid periodens slut, SEK	9,02	11,15
Kurs/eget kapital	469 %	461 %
Börsvärde vid periodens slut, MSEK	122,3	151,2

KVARTALSDATA Kvartal 1 Kvartal 2 Kvartal 3 Kvartal 4 Helår
KSEK

Omsättning

2017 ³	4 263	3 554	2 466	1 776	12 059
2018 ³	2 228	2 484	1 126	1 536	7 374
2019 ³	2 102	2 444	2 581	2 441	9 569
2020 ³	1 499	2 014	1 457	2 197	7 167
2021	4 062 ³	2 292 ²	2 115	4 124 ²	12 593 ²
2022	4 353	2 381	2 980	4 356	14 070

Rörelseresultat

2017 ³	1 369	1 620	1 006	-389	3 606
2018 ³	299	175	-1 003	-1 395	-1 924
2019 ³	-781	-444	389	-810	-1 646
2020 ³	-1 963	-601	-1 365	-710	-4 639
2021	883 ⁵	-852 ²	-271	1 359 ²	1 120 ²
2022	1 418	-687	644	801	2 176

Kassaflöde från den löpande verksamheten

2017	2 698 ⁴	26 ³	1 251 ³	-25 ³	3 950 ⁴
2018 ³	-821	23	-156	-1 601	-2 555
2019 ³	-353	-2 054	463	357	-1 587
2020 ³	-1 474	-1 313	-709	-3 064	-6 560
2021	2 051 ³	-497 ²	1 215	-2 146 ²	624 ²
2022	4 905	-1 543	-767	4 425	7 020

Redovisningsprinciper och noter

Alla belopp redovisas i tusentals svenska kronor (KSEK) om inte annat anges. Denna delårsrapport har upprättats i enlighet med RR 20 Delårsrapportering och Årsredovisningslagen (ÅRL). För moderbolaget har Bokföringsnämndens Allmänna Råd och Årsredovisningslagen (ÅRL) tillämpats. Om inte annat anges är principerna oförändrade i jämförelse med föregående år.

Notera att avrundningar kan ha medfört att beloppen inte stämmer om de summeras. Alla jämförelsesiffror i rapporten beskriver motsvarande period föregående år om ej annat anges.

¹ Effnetplattformen Holding-koncernen bildades först 2021-05-24 vilket medför att all resultateffekt är begränsad till perioden 2021-05-24—2021-12-31.

² Sammanläggning av den nya Effnetplattformen Holding-koncernen (från och med 2021-05-24) och den tidigare Effnetplattformen-koncernen i syfte att ge mer relevant bild av koncernens omsättnings- och intjäningsförmåga. Intäkter, kostnader och kassaflödeseffekter avseende Tessinaffären och Alpcotaffären är ej inkluderade i vare sig ackumulerade siffror eller enskilda kvartal.

³ Avser den tidigare Effnetplattformen-koncernen (från 2017 till och med första kvartalet 2021).

⁴ Vissa transaktioner i genomförandet av affären med Samhällsbyggnadsbolaget efter beslut på dess extra bolagsstämma 2017-01-16 har beaktats som om de hänt per 2017-01-01. Därmed visar Proforma kassaflödesanalys och förändring av eget kapital transaktioner tillhörande den dåvarande, nybildade koncernen.

⁵ Avser tidigare Effnetplattformen-koncernen (från 2017 till och med 2021 och första kvartalet) exklusive kostnader för Tessin-transaktionen.

Effnetplattformen Holding AB		
Aktieägare per 30 december 2022 (totalt 3 015)	Antal aktier	Andel röster & kapital
Hans Runesten, privat och via kapitalförsäkring	1 989 044	14,7%
Göran E Larsson, via bolag	1 633 850	12,1%
Nordnet Pensionsförsäkring AB	1 254 067	9,3%
Försäkringsaktiebolaget Avanza Pension	1 041 141	7,7%
Handelsbanken Liv Försäkringsaktiebolag	490 100	3,6%
Hansen, Jens Stig Heick	480 000	3,5%
Wilhelmsson, Ulf	461 100	3,4%
Lundmalm, Bengt	411 000	3,0%
Nordare-Lundh, Björn	384 175	2,8%
Gagnewall, Per	270 500	2,0%
S:a 10 största aktieägarna	8 414 977	62,1%
S:a övriga aktieägare	5 142 086	37,9%
Totalt	13 557 063	100,0%

OM EFFNETPLATTFORMEN HOLDING AB

Effnetplattformen Holding AB (publ), org.nr 559179-8342, är moderbolag i en koncern med verksamhet inom avancerad digital kommunikation. Moderbolagets uppgift är att utveckla detta teknikbolag samt baserat på moderbolagets noteringsplattform, investeringskapacitet och kompetens notera, investera i och driva noterade bolag i syfte att skapa ett ökat värde för våra aktieägare. För vidare information om Effnetplattformen Holding AB, besök www.effnetplattformenholding.se.

OM EFFNET AB

Effnet AB utvecklar egna mjukvarulösningar för effektivisering av nätverk och licensierar dem till bolag över hela världen. Effnets 4G/5G-protokollstack licensieras till chipset- och produktbolag för användning i mobila enheter inklusive mobila IoT-terminaler, mobiltelefoner, modem och accesspunkter för mobilt bredband, basstationer (från small cells till C-RAN), testsystem m.m. Effnet är världsledande inom området IP Header Compression och dess produkter inom det området licensieras till chipset- och produkttillverkare för användning i fasta, mobila och satellitnätverk. För mer information om Effnet AB och om dess produkter och tjänster för 4G/5G-protokollstack och IP Header Compression, besök www.effnet.com.

TEKNISK ORDLISTA

C-RAN (Cloud-RAN eller Centralized-RAN)

En typ av storskaliga radioaccessnoder i mobila telekommunikationssystem där man centraliserar datahanteringen från ett stort antal radiosändare och mottagare.

Core network, "Core"

(Kärnnät) En central del av det mobila nätverket. Sitter mellan RAN och det externa nätet, dvs Internet. Hanterar bl.a. autentisering och abonnentinformation.

Compact core

Core, som ovan, men med enbart nödvändig funktionalitet för mikronätverk.

COTS

(Commercial Off The Shelf) Företeelsen att ta en färdig produkt, till exempel en vanlig server-PC, och använda den som en del i en annan produkt.

FAPI

Ett standardiserat interface mot det fysiska lagret, PHY, i 4G och 5G.

eMBB

(Enhanced Mobile Broadband) Ett av tre användningsfall som låg till grund för 5G. Snabb datahastighet över stora geografiska områden.

gNB

(Next generation NodeB) En annan benämning på en basstation i 5G-nätverk.

gNB-CU

(Centralenhet) I ett open RAN-scenario, den del av gNB som är placerad närmare Core. Den innehåller vanligen L3 och en del av L2. En gNB-DU kan vara kop-plad till flera gNB-DU. Den är uppdelad i CU-CP och CU-UP som hanterar kontrolltrafik respektive användar-trafik.

gNB-DU

(Distribuerad enhet) I ett open RAN-scenario, den del av en gNB som är placerad närmare UE. Den innehåller RU och vanligen en del av L2.

HC

(Header Compression) En teknologi som komprimerar IP-paketens adressdel, den s.k. Headern.

Lager 1 / L1

Det fysiska lagret (PHY); det lägsta lagret. Det inkluderar bl.a. elektrisk (radio-)signalering.

Lager 2 / L2

Innehåller ett antal delkomponenter som bl.a hanterar schemaläggning, felkorrigering, rätt ordning på paketen, kryptering, header compression m.m.

Makrobasstation

En radioaccessnod i mobila telekommunikationssystem med hög uteffekt och räckvidd, ibland upp till några mil.

mMTC

(Massive Machine Type Communications)
Ett av tre användningsfall som låg till grund för 5G. Möjliggör stöd för extremt många enheter på ett litet område som skickar små mängder data.

NR

(New Radio) Är en vidareutveckling av existerande 4G-standard, ofta kallad 5G

NTN

(Non-Terrestrial Networks) Nätverk med en eller flera noder ovanför marken. Avser främst satellitkommunikation, men även andra typer av icke markbundna noder kan förekomma.

Open RAN

Öppen arkitektur baserad på och byggd av komponenter från olika leverantörer som fungerar tillsammans via standardiserade gränssnitt. (Se även RAN.)

PHY (L1)

Det fysiska lagret (lager 1); det lägsta lagret. Det inkluderar bl.a. elektrisk (radio-)signalering.

Privat mobilt nätverk (även: NPN, non-public network)

Ett mobilnät på en mindre yta för ett specifikt syfte eller specifika användare, t.ex. fabriker, kontorsbyggnader.

Protokollstack

En protokollstack är en implementation av en grupp nätverksprotokoll som används tillsammans.

RAN

(Radioaccessnät) Den del av mobilnätverket som sitter mellan UE och kärnnätverket.

ROHC

(Robust Header Compression) Protokoll för komprimering av datapaket huvuden, (IETF RFC 3095).

RU

(Radioenhet) Fysisk radiosändare och mottagare.

Small Cell

En radioaccessnod i mobila telekommunikationssystem med begränsad uteffekt och räckvidd. Small Cells har en typisk räckvidd från 10 meter till några hundra meter.

UE

(User Equipment). En användarterminal i ett mobilnätverk, t.ex. en mobiltelefon, en mobil bredbandsrouter eller en IoT-enhet som är direktkopplad till mobilnätet.

URLLC

(Ultra Reliable Low Latency Communications) Ett av tre användningsfall som låg till grund för 5G. Krav på extremt låga fördröjningar och extremt hög tillförlitlighet i nätet.

V2X

(Vehicle to everything) Kommunikation till och från fordon.

3GPP

3rd Generation Partnership Program.
Standardiseringsorgan för 3G-tekniken.

5G

Femte generationens mobilstandard med fokus på högre hastigheter och lägre fördröjningar i nätet jämfört med 4G, samt en ökad flexibilitet och modularitet på RAN-sidan.

5G SA

(Standalone) När en UE ansluter till en basstation via enbart 5G, utan en parallell 4G-anslutning