

BEAMMWAVE EXPANDERAR SIN PATENTPORTFÖLJ FÖR DIGITAL BEAMFORMING

BeammWave har fått besked från europeiska patentkontoret att man avser att bevilja ett patent. Patentet ger skydd för en metod som förbearbetar data för en effektiv digital beamforming.

BeammWave har totalt 38 patentfamiljer i olika stadier, som skyddar det unika digitala beamforming-konceptet.

"Digital beamforming levererar otvivelaktigt en mycket högre prestanda än sin analoga konkurrent. Vad som dock har ifrågasatts är hur man ska få det ström och kostnadseffektivt. Detta patent på en dataförbehandlingsmetod är en del av BeammWaves unika metod för att lösa just det", säger Bengt Lindoff, Chief Systems Architect på BeammWave.

För mer information vänligen kontakta:

Stefan Svedberg, vd
+46 (0) 10 641 45 85
info@beammwave.com

Om oss

BeammWave AB verkar inom miniaturiserade kommunikationslösningar för frekvenser över 24 GHz. Bolaget bygger en chipbaserad lösning avsedd för nästa generations 5G och 6G, i form av ett radiochip med antenn och tillhörande algoritmer. Bolagets approach med digital beamforming är unik och patenterad, i syfte att leverera digital kommunikation med högre prestanda till lägre kostnad. Bolagets B-aktie (BEAMMW B) är listad på Nasdaq First North Growth Market i Stockholm. Certified Adviser är Redeye AB.

Bifogade bilder

[Bengt Lindoff](#)