

Soós Gábor, Magyar Telekom

A Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetemen szerzett villamosmérnöki diplomát 2008-ban. 2007-ben csatlakozott a T-Systems Magyarország vállalathoz, és megbízható, fejlett rádiós kommunikációs technológiák rádióhálózati modellezésével és megvalósításával foglalkozott. Alig két évvel a diploma megszerzése után az egyik legfejlettebb Mercedes-Benz gyár DECT rádiós tervezéséért felelt, valamint a győri AUDI gyár rádiós hálózatának tervezéséért felelős mérnöke volt. Jelenleg a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem informatika doktorjelöltje, közben a Magyar Telekom mobil Core hálózatának fejlesztésén, valamint a fejlett Ipar 4.0 és 5G technológia fejlesztésén dolgozik. Érdeklődési területe a mobilhálózatok fejlesztésére és a nagy megbízhatóságú privát Cellular Core rendszerek tesztelésére irányul. Több nemzetközi versenyen is díjazott, 2003-ban a Nemzetközi Fiatal Fizikusok Versenyén a 3. helyezést érte el. A Magyar Államvasutak, a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, a KFKI, a HTE Fekete László díja mellett a T-Systems és a Magyar Telekom több díját is megkapta.