

EU-Konformitätserklärung für NB-IoT IoT-Pilot

1. Funkanlage NB-IoT IoT-Pilot_V1.0

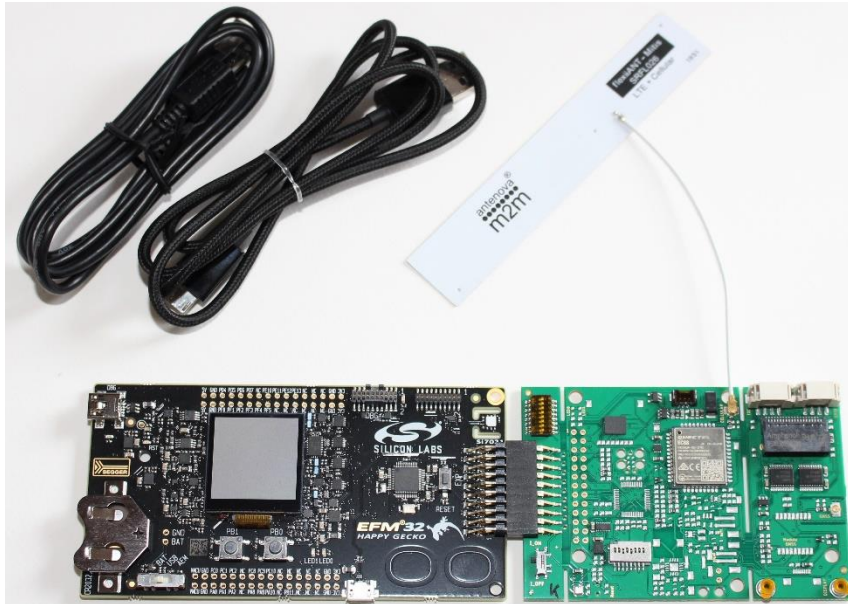
2. Name und Anschrift des Herstellers:

one:solutions Engineering GmbH, Vorarlberger Allee 38, 1230 Wien

3. Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

4. Gegenstand der Erklärung:

NB-IoT Entwickler Kit für Laborumgebung mit Silicon Labs STK3400A und Sensorboard V2.04



5. Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:

Richtlinie 2014/53/EU - Funkanlagen

6. Angabe der einschlägigen harmonisierten Normen, die zugrunde gelegt wurden, oder Angabe der anderen technischen Spezifikationen, bezüglich derer die Konformität erklärt wird:

EN 61000-3-2 vom 2015-04-01

EN 301 908-1 & 13

8. Beschreibung:

Zubehör: Mini USB Kabel, Micro USB-Kabel, Klebeantenne Mobilfunk

9. Zusatzangaben

Keine.

Unterzeichnet für und im Namen von: one:solutions Engineering GmbH

DI(FH) Karl Wurstbauer, Geschäftsführer

Ort und Datum der Ausstellung: Wien, 14. September 2019