

# PROGRAMM



## BNK Digital Summit 2026

### Mövenpick Hotel Hamburg

Sternschanze 6, 20357 Hamburg

#### Freitag, 27.02.2026

- 17.00 Uhr *Begrüßungskaffee in der Ausstellung*
- 17.00 Uhr **Hybrid DRG, Bericht aus den BNK-Regionen**  
*(nur für BNK Mitglieder)*
- 17.30 – 17.40 Uhr **Begrüßung und Einführung**  
*Dr. med. Jens Beermann, Wedel*  
*Regionalvorsitzender BNK Schleswig-Holstein*
- 17.40 – 18.10 Uhr **Absicherungen für die kardiologische Praxis im Zeitalter der Cyberkriminalität**  
*Jörg Riccius, Hamburg*  
*Finanzkontor Riccius und Kul OHG, Allianz Generalvertretung*
- 18.10 – 19.10 Uhr **Der Hype um KI**  
*Alois Krttil, Hamburg*  
*Artificial Intelligence Center Hamburg (ARIC) e. V.*
- 19.10 – 19.30 Uhr **Stimme als digitaler Biomarker – Eine neue Perspektive für das Telemonitoring bei Herzinsuffizienz**  
*Dr. Leonhard Riehle, Berlin*  
*Noah Labs GmbH*
- anschließend* *Besuch der Ausstellung*  
*gemeinsames Abendessen*

#### Samstag, 28.02.2026

- ab 08:30 Uhr* *Begrüßungskaffee in der Ausstellung*
- 09:00 – 10:30 Uhr **Session I: DiGA**
- 09:00 – 09:10 Uhr **Einführung: Definition, Zulassung, Verordnung, Nutzen und Kosten**  
*Dr. med. Jens Beermann, Wedel*
- 09:10 – 09:30 Uhr **Jeder träumt vom perfekten Schlaf**  
*Dr. med. Charlotte Kleen, Aurich*
- 09:30 – 09:50 Uhr **Wie unterstützt eine DiGA die Gewichtsabnahme, welche Rolle spielen dabei GLP1-Analoga?**  
*Dr. med. Ertan Dogu, Bremen*  
*Regionalvorsitzender BNK Bremen*
- 09:50 – 10:10 Uhr **Herzinsuffizienz DIGA Pro Herz**  
*Dr. med. Sebastian Eckl, Forchheim*  
*ProCurement GmbH*
- 10:10 – 10:30 Uhr **Wie digital ist der BNK?**  
*Simon Glück, München*  
*Geschäftsführer BNK Service GmbH*
- 10.30 – 11.00 Uhr *Pause und Besuch der Ausstellung*



11.00 – 12.30 Uhr	<b>Session II: Smartwatches &amp; Co.</b>
11.00 – 11.30 Uhr	<b>Was kann die Smartwatch und was kann sie (noch) nicht?</b> <i>Prof. Dr. med. Christian Veltmann, Bremen</i>
11.30 – 12.00 Uhr	<b>Smartwatch-EKG-Quiz</b> <i>Dr. med. Tilman Maurer, Hamburg</i>
12.00 – 12.30 Uhr	<b>Hypertoniemanagement: Apps und wearables</b> <i>Prof. Dr. med. Florian Limbourg, Hannover</i>
12.30 – 13.30 Uhr	<i>gemeinsames Mittagessen und Besuch der Ausstellung</i>
13.30 – 16:00 Uhr	<b>Session III: KI in der Medizin</b>
13.30 – 14.00 Uhr	<b>KI-Gruselkabinett oder „Schöne neue Welt“?</b> <i>N.N.</i>
14.00 – 14.30 Uhr	<b>TMZ und KI – mehr als Science-Fiction?</b> <i>Oliver Rehermann, Berlin</i> <i>BIOTRONIK Vertriebs GmbH &amp; Co. KG</i>
14.30 – 15.00 Uhr	<b>KI-Telefonassistent in der Arztpraxis</b> <i>Iwan Lappo-Danilewski, Berlin</i> <i>Doctolib GmbH</i>
15.00 – 15.30 Uhr	<b>KI aus der Sicht des BNK</b> <i>Thorsten Ebermann, München</i> <i>Geschäftsführer BNK e.V.</i>
15.30 – 16.00 Uhr	<b>Abschlussdiskussion und Verabschiedung</b>

Stand: 28.01.2026

Diese Veranstaltung wird unterstützt durch: BIOTRONIK Vertriebs GmbH & Co. KG: 8.000 €, Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG: 2.000 €, COMSPOT GmbH: 5.000 €, Daiichi Sankyo Deutschland GmbH: 3.500 €, Doctolib GmbH: 2.500 €, Finanzkontor Riccius und Kul OHG - Allianz Generalvertretung: 2.000 €, G. Pohl-Boskamp GmbH & Co. KG: 1.900 €, Mementor DE GmbH: 8.000 €, Noah Labs GmbH: 2.500 €, Novo Nordisk Pharma GmbH: 8.000 €, Philips GmbH: 2.000 €, ProCurement GmbH: 7.200 €, Sidekick Health GmbH: 2.500 €.

Die Mittel werden anteilig verwendet für: Technik, Referenten, Location, Catering, Organisation und Abwicklung.

