

Prof. Dr. med. Hubertus Reissenberger

Apl. Prof. & Oberarzt Plastische und Ästhetische Chirurgie

✉ hubertus.reissenberger@example.de

☎ +49 711 6489 2120

📍 Stuttgart, Deutschland



🌐 linkedin.com/in/hubertus-reissenberger-md-phd



PROFIL

Apl. Professor & Oberarzt für Plastische und Ästhetische Chirurgie am Marienhospital Stuttgart mit 14 Jahren Klinikerfahrung. 3.840 dokumentierte Eingriffe inkl. 320 DIEP-Lappenrekonstruktionen, 480 ästhetische Gesichts-OPs und 280 Handchirurgie-Fälle. Zusatzbezeichnung Handchirurgie, FEBOPRAS, EBOPRAS Examiner. Karriereziel: Chefarzt Plastische Chirurgie 2026.

BERUFSERFAHRUNG

Apl. Prof. & Oberarzt Plastische und Ästhetische Chirurgie

Marienhospital Stuttgart (Klinik für Plastische, Ästhetische und Wiederherstellende Chirurgie)

Schwerpunkt mikrochirurgische Rekonstruktion + ästhetische Gesichts- und Mammachirurgie

📅 07/2018 - heute 📍 Stuttgart, Deutschland

- 320 Eingriffe pro Jahr (124 DIEP/ALT-Lappen, 88 ästhetische Gesichts-OPs, 64 Mamma-Augmentation/Mastopexie, 44 Handchirurgie), Lappen-Verlust-Rate 0,8% (EBOPRAS 2,5%)
- DIEP-Brustrekonstruktions-Zentrum-Aufbau mit Gynäkologie/Onkologie, 124 DIEP-Lappen/Jahr, mittlere OP-Zeit 4 h 50 min
- Habilitation 2019 + apl. Professur 2022 (Tübingen), 18 Q1-Publikationen, h-Index 18
- FEBOPRAS-Examiner seit 2023, Weiterbildungsbeauftragter 4 Assistenzärzte, alle FA-Prüfung bestanden
- Patient-Reported-Outcome FACE-Q post Facelift 88/100 (Benchmark 75), Re-OP-Rate Mamma 4,2%

Assistenzarzt Plastische Chirurgie (6 Jahre WBO + 1 Jahr Handchirurgie)

Universitätsklinikum Tübingen (Klinik für Plastische und Handchirurgie)

WBO 6 Jahre Plastische Chirurgie + Zusatzbezeichnung Handchirurgie

📅 07/2011 - 06/2018 📍 Tübingen, Deutschland

- 1.840 OP-Assistenzen, 720 selbständige Eingriffe nach Logbuch
- Forschungsaufenthalt Mayo Clinic Rochester 2016 (12 Monate, DAAD-Stipendium)
- Promotion Dr. med. magna cum laude 2015 zu DIEP-Lappen-Hämodynamik

PROJEKTE

DIEP-Lappen-Brustrekonstruktion-Zentrum

📅 01/2023 - heute

Aufbau interdisziplinäres Mamma-Rekonstruktions-Zentrum mit Gynäkologie und Onkologie, Volumen 124 DIEP-Lappen/Jahr, Lappen-Verlust-Rate 0,8% (EBOPRAS 2,5%)

Habilitation - DIEP-Outcomes Brustrekonstruktion

📅 06/2018 - 12/2019

Multizentrische Analyse 1.840 DIEP-Lappen, 18 Q1-Publikationen, h-Index 18

AUSBILDUNG

Apl. Professur Plastische und Ästhetische Chirurgie

Universitätsklinikum Tübingen

📅 10/2022

📍 Tübingen, Deutschland

Plastische Chirurgie

apl. Professur

Habilitation (PD Dr. med.)

Universitätsklinikum Tübingen

📅 12/2019

📍 Tübingen, Deutschland

Plastische Chirurgie

venia legendi

Facharzt Plastische und Ästhetische Chirurgie + Zusatzbezeichnung Handchirurgie

Landesärztekammer Baden-Württemberg

📅 06/2018

📍 Stuttgart, Deutschland

Plastische Chirurgie + Handchirurgie

Schwerpunkt Handchirurgie

Staatsexamen Humanmedizin (Approbation 07/2011)

Universitätsklinikum Heidelberg

📅 10/2004 - 06/2011

📍 Heidelberg, Deutschland

Humanmedizin • GPA: 1,4

PUBLIKATIONEN

📅 09/2024

📅 06/2022

FÄHIGKEITEN

**Mikrochirurgische
Lappenplastik (DIEP, ALT)**

**Brust-Rekonstruktion +
Augmentation**

**Asthetische Gesichtschirurgie
(Rhino, Facelift)**

**Handchirurgie (Replantation,
Sehnen)**

**Verbrennungs- und
Wundchirurgie**

**Ethicon Echelon Flex
Klammertechnik**

**Karl Storz IMAGE1 Endoskop-
Facelift**

**Schwerpunktbezeichnung
Handchirurgie**

ZERTIFIKATE

**Facharzt für Plastische und
Ästhetische Chirurgie +
Zusatzbezeichnung
Handchirurgie - LAEK BW**

📅 06/2018 📄

**FEBOPRAS (Fellow European
Board of Plastic,
Reconstructive and
Aesthetic Surgery)**

📅 11/2020 📄

**Apl. Professur Plastische
Chirurgie - Universität
Tübingen**

📅 10/2022 📄

**EBOPRAS Examiner seit
2023**

📅 03/2023 📄

**DGPRAEC Vorstandsmitglied
(Sektion DIEP-
Mikrochirurgie)**

📅 11/2024 📄

Approbation als Arzt

📅 07/2011 📄

SPRACHEN

Deutsch	● ● ● ○ ○
Englisch	● ● ● ● ●
Italienisch	● ● ● ● ●
Franzoesisch	● ● ● ● ○

STÄRKEN

Mikrochirurgische Präzision

DIEP-Lappen-Verlust-Rate 0,8%
(EBOPRAS 2,5%), Revisionsrate 4,2%

Asthetik- Patientenzufriedenheit

Patient-Reported-Outcome FACE-Q-
Score post Facelift 88/100
(Benchmark 75)

Wissenschaftlicher Output

Habilitation + apl. Professur, 18 Q1-
Publikationen, h-Index 18, FEBOPRAS