



## Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Als erfahrener Notarzt\* wissen Sie, wie entscheidend schnelle und fundierte Entscheidungen in der Notfallmedizin sind. Durch das Projekt "Telenotarzt" wird die präklinische Notfallmedizin auf ein neues Niveau gehoben. Mit Hilfe von moderner Ton- und Bildübertragung sowie die direkte Anbindung an den Rettungsdienst verbessern Sie die Patientensicherheit und optimieren die Versorgung - jederzeit und in jeder Einsatzlage.

### Sie können sich vorstellen als Telenotarzt zu arbeiten?

In 28 Unterrichtseinheiten vermitteln Ihnen unsere Kooperationspartner, bestehend aus erfahrenen Telenotärzten, Rechtsanwälten, Technikern und Notfallsanitätern, die **Grundlagen und Organisation** der Telenotfallmedizin. Sie besprechen mit Ihnen die **notwendige Infrastruktur, die technischen und rechtlichen Aspekte** und zeigen die Relevanz von **Qualitätsmanagement** auf.

Ein besonderer Fokus liegt in der Telemedizin auf der **Kommunikation**. Fehler passieren, aber umso wichtiger ist der richtige Umgang mit ihnen. Daher legen wir großen Wert auf die Themen **CRM, Besonderheiten in der Kommunikation als Telenotarzt und der Führung von Teams, aber auch der Selbstführung und dem Fehlermanagement**.

In vielen **Workshops, Fallbesprechungen und Simulationen** können Sie das zuvor theoretisch erworbene Wissen praxisnah anwenden und in einem simulierten Setting mit realer Technik Notfalleinsätze absolvieren. Zudem zeigen wir Ihnen am letzten Kurstag den Telenotarztarbeitsplatz Mettmann und machen Sie fit für **Ihren Arbeitsplatz**.

Wir freuen uns auf ein interessantes und lehrreiches Wochenende mit Ihnen!

Ihr

Sebastian Rossbach

\*Aus Gründen der besseren Lesbarkeit wird auf die gleichzeitige Verwendung der Sprachformen männlich, weiblich und divers (m/w/d) verzichtet. Sämtliche Personenbezeichnungen gelten gleichermaßen für alle Geschlechter.



**FÜR NOTÄRZTE**  
**11.09. - 14.09.25**

### FACTS:

<b>WAS</b>	<b>Qualifikation Telenotarzt</b> gem. Curriculum der ÄkNo & ÄKWL
<b>WANN</b>	<b>11.09. - 14.09.2025</b>
<b>WO</b>	<b>Bildungsakademie Mettmann</b> Jubiläumspl. 19, 40822 Mettmann
<b>WIE VIEL</b>	<b>1.790,00€</b> inkl. Kaffeepausen, Mittagsimbiss & Get Together
<b>WIE</b>	<b>Anmeldung unter</b> <a href="http://www.inm-arnsberg.de/seminare">www.inm-arnsberg.de/seminare</a>

## QUALIFIKATION TELENOTARZT

GEM. DEM CURRICULUM DER ÄKNO & ÄKWL



Direkt  
anmelden!

**EINGEREICHT ZUR ANERKENNUNG  
UND ZERTIFIZIERUNG BEI DER  
ÄRZTEKAMMER NORDRHEIN**



## VORAUSSETZUNGEN ZUR TEILNAHME:

- ✓ **Nachweis der Anerkennung als Facharzt**  
in einem Gebiet mit unmittelbarem Bezug zur klinischen und rettungsdienstlichen Notfall- und Intensivmedizin
- ✓ **Zusatz-Weiterbildung Notfallmedizin**  
gemäß der MWBO der Bundesärztekammer
- ✓ **Nachweis von mind. 2 Jahren Tätigkeit als Notarzt**  
(regelmäßig und andauernd); mind. jedoch 500 eigenständig absolvierte Notarzteinsätze einschl. Interhospital-Intensivtransporte nach Erwerb der Zusatzbezeichnung Notfallmedizin; Bescheinigung muss bei der zuständigen ÄLRD beantragt werden
- ✓ **Kurs "Interhospitaltransport"**  
nach DIVI-Empfehlung, alternativ gleichwertige Erfahrung im Interhospitaltransport

## ORGANISATORISCHE LEITUNG:

### INM Arnsberg GmbH

Institut für Notfallmedizin  
an der Universität Witten-Herdecke  
Michaelstr. 30, 59755 Arnsberg

### Fortbildungen für Notärztinnen und Notärzte gem. § 5 Abs. 4 RettG NRW

Der Kurs Qualifikation Telenotarzt ist mit 28 Punkten auf die gem. § 5 Abs. 4 Gesetz über den Rettungsdienst sowie die Notfallrettung und den Krankentransport durch Unternehmer (Rettungsgesetz NRW - RettG NRW) geforderte Fortbildung für Notärztinnen und Notärzte anrechenbar.

## INHALTE:

### Grundlagen und Organisation (8 UE)

Idee, Entstehung und Notwendigkeit  
Zusammenarbeit mit der Leistelle  
Indikationen  
Sekundärtransporte  
Fehlermanagement

### Infrastruktur und Datenschutz (6 UE)

Technische Ausgestaltung  
Hardware/ Software  
Datenschutz  
Dokumentation  
Qualitätsmanagement

### Kommunikation und Kommunikationsverhalten inkl. Führung (12 UE)

Grundsätze und Bedeutung von Human Factors / Crew Resource Management in der besonderen Einsatzsituation "Telenotarzt"  
Besonderheiten der Kommunikation im Arbeitsfeld Telenotarzt  
Führung von Teams in der Funktion Telenotarzt  
Resilienz / Selbstführung  
Praktische Anwendungen / Einsatzszenarien

### Lernerfolgskontrolle und Kursabschluss (2 UE)

### Kennenlernen und Übungen zum Arbeitsplatz "Mettmann" (5 UE)

## WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG:

### Dr. med. Sebastian Rossbach

Facharzt für Anästhesiologie, Notfallmedizin  
Evangelisches Krankenhaus Mettmann GmbH, Mettmann

### Kai Kottmann

Facharzt für Anästhesiologie, Notfallmedizin, Telenotarzt  
Uniklinikum, Aachen; Umlaut Telehealthcare GmbH, Aachen

## DOZENTEN:

### Dr. med. Ulf Aschenbrenner

Facharzt für Chirurgie, chir. Intensivmedizin, Notfallmedizin, Telenotarzt  
RKT Rettungsdienst gGmbH, Regensburg

### Felix Brändlin

Projektmanager Telemedizin  
Umlaut Telehealthcare GmbH, Aachen

### Andreas Estermeier

Geschäftsführer  
ADAC Telenotarzt gGmbH, Ulm

### Maximilian Rhiem

Facharzt für Anästhesiologie, Notfallmedizin, Telenotarzt  
Helios Universitätsklinikum GmbH, Wuppertal

### Dr. Marie-Luise Rübsam

Fachärztin für Anästhesiologie, Notfallmedizin, Telenotärztin  
Marienhospital Vechta gGmbH, Vechta

### Frank Sarangi, LL.M.

Fachanwalt für Medizinrecht  
Fehn Legal, Köln