

## Referenten

**Chefarzt**  
**Prof. Dr. med. Rainer Hoffmann**

Facharzt für Innere Medizin, Kardiologie,  
Angiologie und Internistische Intensivmedizin,  
Zusatzqualifikation Interventionelle Kardiologie

**Oberarzt**  
**Dr. med. Jochen Michaelsen**

Facharzt für Innere Medizin und Kardiologie  
Zusatzqualifikation Spez. Rhythmologie, Aktive  
Herzrhythmusimplantate, Specialist for Cardiac  
Pacing and ICD (EHRA), Interventionelle  
Kardiologie, Leitender Arzt der Elektrophysiologie,  
Schrittmacher- und ICD Ambulanz sowie des  
Echokardiologielabors

**Oberarzt**  
**Dr. med. Lukas Langenbrink**

Facharzt für Innere Medizin und Kardiologie,  
Zusatzqualifikation Interventionelle Kardiologie,  
kardiales MRT, Leitender Arzt für Kardiale  
Magnetresonanztomographie mit der Abteilung für  
Radiologie

**Oberarzt**  
**Mirlind Kastrati**

Facharzt für Innere Medizin und Kardiologie

**Oberarzt**  
**Michal Piatkowski**

Facharzt für Innere Medizin und Kardiologie,  
Zusatzbezeichnung Notfallmedizin

**St. Bonifatius Hospital Lingen**

**Wilhelmstraße 13**

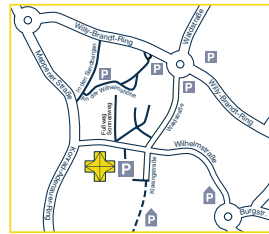
**49808 Lingen (Ems)**

## Veranstaltungsort

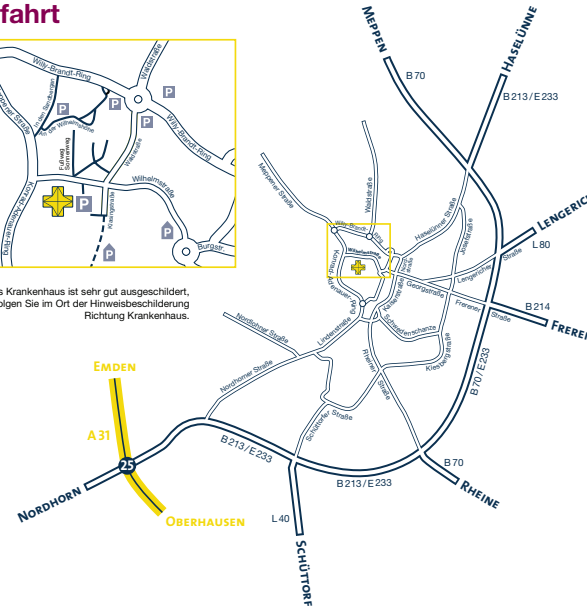
**Bonifatius Hospital Lingen**

Klinik für Kardiologie, Angiologie und  
Schlafmedizin  
Wilhelmstraße 13  
49808 Lingen (Ems)

### Anfahrt



Das Krankenhaus ist sehr gut ausgeschildert,  
bitte folgen Sie im Ort der Hinweisbeschilderung  
Richtung Krankenhaus.



### Hinweise

Die Veranstaltung richtet sich ausschließlich an Ärzte.

Die Zertifizierung ist bei der Landesärztekammer  
Niedersachsen beantragt.

Bitte denken Sie daran Ihren Barcodeaufkleber  
mitzubringen.

## Einladung zur Fortbildung

# Klinikvisite



im **Bonifatius Hospital Lingen**  
in der Abteilung Kardiologie,  
Angiologie und Schlafmedizin



**Datum: Mittwoch, den 30.09.2015**

**Uhrzeit: 15:30 Uhr – 18:45 Uhr**



**Bonifatius Hospital  
Lingen**

Eine Veranstaltung von AstraZeneca  
in Zusammenarbeit mit dem  
Bonifatius Hospital Lingen

**AstraZeneca**



# Vorwort

## Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

eine optimale Zusammenarbeit zwischen stationärer und ambulanter Medizin verbessert die Versorgung der Patienten. Wir möchten Sie zu einem Krankenhaus-Hospitationsnachmittag einladen, an dem Sie Einblicke in die Abläufe der kardiologischen Abteilung erhalten. Neben einem einführenden Vortrag über aktuelle Empfehlungen zur Behandlung des akuten Koronarsyndroms werden Sie Live an der Arbeit im Echolabor und im Herzkatheterlabor teilhaben. In einer abschließenden Diskussion möchten wir dann mit Ihnen über die gewonnenen Eindrücke sprechen und Möglichkeiten zur weiteren Optimierung der Zusammenarbeit erörtern.

Mit freundlichen Grüßen

Ihr



**Prof. Dr. med. Rainer Hoffmann  
und Ihr Astra-Zeneca Team**

Weitere Informationen zur Veranstaltung erhalten Sie durch das Sekretariat der Klinik für Kardiologie, Angiologie und Schlafmedizin

Tel.: 0591 910-6251



Eine Veranstaltung von AstraZeneca in Zusammenarbeit mit dem Bonifatius Hospital Lingen

# Programm

15:30 – 15:45 Uhr

## Begrüßung & Einleitung

*Prof. Dr. R. Hoffmann & AstraZeneca GmbH*

15:45 – 16:30 Uhr

## Aktuelle Empfehlungen zur Behandlung des akuten Koronarsyndroms

*Prof. Dr. R. Hoffmann*

16:30 – 16:45 Uhr

Pause

16:45 – 17:30 Uhr

## Live cases im Herzkatheter Labor

*OA Dr. L. Langenbrink*

*OA Herr M. Kastrati*

17:30 – 17:45 Uhr

Pause

17:45 – 18:30 Uhr

## Live cases im Echolabor

*OA Dr. J. Michaelsen*

*OA Herr M. Piatkowski*

18:30 – 18:45 Uhr

## Abschließende Diskussion Lernerfolgskontrolle ACS



Im Anschluss laden wir Sie ganz herzlich zu einem kleinen Imbiss ein.

# Antwort

Wir bitten um eine verbindliche Zusage bis zum **23. September 2015** unter

**FAX Nr.: 0591 910 6259**

für die Veranstaltung

## Klinikvisite

im Bonifatius Hospital Lingen  
in der Abteilung Kardiologie, Angiologie  
und Schlafmedizin  
am 30. September 2015

**Name:** .....

**Vorname:** .....

**Praxis:** .....

**Straße:** .....

**PLZ/Ort:** .....

**Telefon:** .....

**Email:** .....

**Ich nehme teil**

**Ich nehme nicht teil**

.....  
Datum/ Unterschrift