

## Ihre Meinung ist uns wichtig!

Trainingskurs „Basistraining im HKL“ am 04.04.2018

<b>Vorträge</b>							
<i>Bitte bewerten Sie die folgenden Beiträge nach ‚Schulnoten‘:</i>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>Ø</b>
Arbeitsabläufe im HKL	9	10					<b>1,5</b>
Basiskenntnisse I (Film, Tischvorbereitung, Sets)	10	9					<b>1,5</b>
Basiskenntnisse II (Strahlenschutz, Zugangs- und Verschlusssystem.)	14	5					<b>1,3</b>

<b>Praktische Übungen am Modellen 1 x 1 der Kathetermaterialien</b>	<i>Seufert</i>						
<i>Bitte bewerten Sie nach ‚Schulnoten‘:</i>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>Ø</b>
Vermittlung von Techniken und Materialkunde?	14	5					<b>1,2</b>
Lerneffekt?	10	9					<b>1,5</b>
Qualität der Dozenten–Betreuung?	15	4					<b>1,2</b>

<b>Praktische Übungen am Simulator: PCI - Schritt für Schritt</b>	<i>Voelker</i>						
<i>Bitte bewerten Sie nach ‚Schulnoten‘:</i>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>Ø</b>
Vermittlung der PCI-Prozedur?	9	9	1				<b>1,6</b>
Lerneffekt?	11	8					<b>1,4</b>
Qualität der Dozenten–Betreuung?	15	4					<b>1,2</b>

<b>Praktische Übung: Notfalltraining an der Trainingspuppe</b>	<i>Lengenfelder</i>						
<i>Bitte bewerten Sie nach ‚Schulnoten‘:</i>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>Ø</b>
Vermittlung von Notfallmaßnahmen?	17	2					<b>1,1</b>
Lerneffekt?	17	2					<b>1,1</b>
Qualität der Dozenten–Betreuung?	17	2					<b>1,1</b>

Wurden Ihre Erwartungen an diesem Fortbildungskurs erfüllt?

19 x ja, vollkommen      0 x bedingt      0 x absolut nicht

Was hat Ihnen besonders gut gefallen?

- Training von Notfallsituationen an Trainingspuppen 3 x
- Zahlreiche Materialien zum Anfassen und Ausprobieren 2 x
- Viele lehrreiche, praktische Übungen 2 x
- Selber mal am Simulator kathetern zu können 2 x
- Fabelhafte Betreuung und Verpflegung
- Wertschätzende Diskussionen

Was hat Ihnen weniger gut oder überhaupt nicht gefallen?

- Dokumentation wurde nicht angesprochen
- Unterschiede der PCI-Drähte wurden nicht sehr ausführlich besprochen

Welche Themen sollten ausführlicher behandelt werden?

- Noch mehr Zeit für praktisches Training
- Noch mehr Materialkunde
- Hygiene
- FFR