

## AUSWERTUNG!

### Trainingskurs „Ergometrie – Technik und Notfallmanagement“ am 19.05.2021

<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>	
Ausgewählte Lehrinhalte der Vorträge?	6	2						<b>1,3</b>
Darstellung und Vermittlung der Vorträge?	6	2						<b>1,3</b>
Lerneffekt?	6	2						<b>1,3</b>

<b>Basistraining am Morgen:</b>								
<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>	
Wie hat Ihnen das Basistraining gefallen?	7	1						<b>1,1</b>
Vermittlung von Techniken und Materialkunde?	7		1					<b>1,3</b>
Lerneffekt?	8							<b>1,0</b>

<b>Praktische Übung Belastungs-EKG</b>								
<b>Durchführung/Simulation - Standards:</b> Gulde								
<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?	8							<b>1,0</b>
Lerneffekt?	8							<b>1,0</b>

<b>Praktische Übung Belastungs-EKG</b>							
<b>Notfalltraining mit Trainingspuppe:</b>	Lengenfelder						
<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?	8						<b>1,0</b>
Schulung von Teamarbeit?	7	1					<b>1,1</b>
Lerneffekt?	7	1					<b>1,1</b>
Qualität der Dozenten–Betreuung?	8						<b>1,0</b>

Wurden Ihre Erwartungen an diesem Fortbildungskurs erfüllt?

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

Was hat Ihnen besonders gut gefallen?

- Praktisches Notfalltraining
- Sehr gute Dozenten, die alles verständlich erklärt haben
- Praktische Übungen

Was hat Ihnen weniger gut oder überhaupt nicht gefallen?

- .....

Welche Themen sollten ausführlicher behandelt werden?

- EKG Auffälligkeiten

**Herzlichen Dank für Ihr Feedback!**