

**Anlage 1**  
(zu Artikel 1 § 3 Absatz 1)

**Rahmenlehrplan für den Erwerb der rettungsdienstlichen Qualifikation**

**Ausbildungsabschnitt 1: Schulische Ausbildung**

	Unterrichtseinheiten
<b>1. Rechtsgrundlagen</b>	<b>20</b>
Bürgerliches Recht	2
Strafrecht	2
Patientenrechtegesetz	2
Notfallsanitätäergesetz	2
Brandenburgisches Rettungsdienstgesetz, Landesrettungsdienstplanverordnung	2
Sozialgesetzbuch (SGB) Fünftes Buch (V)	2
Medizinproduktegesetz (MPG)	2
Haftungsrecht	4
Arzneimittelrecht	2
<b>2. Medizinische Grundlagen</b>	<b>100</b>
Anatomie/Physiologie/Krankheitslehre	100
<b>3. Lebensbedrohliche Zustände erkennen und bewerten sowie einfache lebenserhaltende Maßnahmen durchführen (BLS)</b>	<b>24</b>
Ermittlung und Beurteilung von Vitalparametern	4
ABCDE-Schema	4
Basic Life Support (BLS)	8
Rettungsgeräte/Rettungstechniken	8
<b>4. Die Einsatzbereitschaft verschiedener Rettungsmittel herstellen und erhalten</b>	<b>20</b>
<b>5. Einen Krankentransport durchführen</b>	<b>8</b>
<b>6. Bei Notfalleinsätzen assistieren und erweiterte notfallmedizinische Maßnahmen durchführen</b>	<b>120</b>
6.1 Strukturierte Anamnese	8
6.2 Patientenuntersuchung	4
6.3 Apparative Diagnostik	12
6.4 Algorithmen	4
6.5 Internistische Notfälle	16
6.6 Neurologische Notfälle	8
6.7 Chirurgische Krankheitsbilder	6
6.8 Traumatologische Notfälle	16
6.9 Gynäkologische Notfälle/Geburtshilfe	6
6.10 Psychiatrische Notfälle	6
6.11 Überblick über sonstige Notfälle	12
6.12 Endotracheale Intubation/Atemwegsmanagement	4
6.13 Notkoniotomie/Tracheotomie	2
6.14 Thoraxdrainage und Thoraxpunktion/Thoraxentlastung	2
6.15 Narkoseeinleitung/-aufrechterhaltung	2

6.16 Beatmungsgerät einstellen und überwachen	3
6.17 Gefäßzugänge (peripher, intraossär und zentral)	2
6.18 Elektrotherapie/Grundlagen	3
6.19 Blutstillung – Algorithmus Blutstillung	2
6.20 Reposition von Frakturen und Luxationen	2
<b>7. Patientinnen und Patienten, Angehörige, Kolleginnen und Kollegen sowie Dritte unterstützen und beraten</b>	<b>52</b>
7.1 Kommunikation – Konfliktmanagement	12
7.2 Kommunikation – Gesprächsführung	16
7.3 Kommunikation – besondere Patientengruppen	8
7.4 Kommunikation – Führungsstile	8
7.5 Stress und Methoden zur Stressbewältigung	8
<b>8. Einen Notfalleinsatz selbständig planen, durchführen und bewerten</b>	<b>100</b>
8.1 Pharmakologie	30
8.2 Medizinische Geräte/Produkte	6
8.3 Algorithmentraining	44
8.4 Umgang mit Todesfällen	10
8.5 Psychosoziale Notfallversorgung	10
<b>9. Einsätze mit erweiterten Anforderungen selbständig planen, durchführen und bewerten</b>	<b>60</b>
9.1 Telefonreanimation	30
9.2 Einsatzlagen mit mehreren Verletzten	30
<b>10. Ausbildungsabschnitt 2: Praktische Ausbildung</b>	<b>320</b>
10.1 Klinikpraktikum Anästhesie/Intensivstation	56
10.2 Klinikpraktikum Notaufnahme	64
10.3 Praktikum KV RegioMed Bereitschaftspraxis	24
10.4 Praktikum Amtsarzt	16
10.5 Rettungswachenpraktikum (anerkannte Lehrrettungswache)	160
<b>11. Prüfung</b>	<b>54</b>
11.1 Prüfungsvorbereitung	30
11.2 Prüfung	24
<b>Gesamtstundenzahl:</b>	<b>558 Unterrichtseinheiten/320 Stunden Praktika</b>