Lehrgang:SprechfunkBlatt 1/3Unterrichtseinheit:4. SprechfunkbetriebTeil: 4.1.GerätekundeStand 19.06.2022

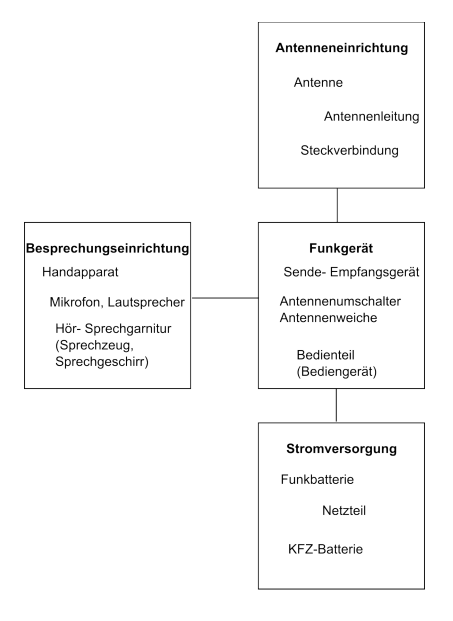
Gerätekunde

Zeit (min)	Methode	Ausbilder	Teilnehmer	Medien
	Vortrag / Gespräch	Funkgeräte heißen eigentlich Funkanlagen und bestehen aus vielen Einzelteilen. Frage: In welche Gruppen könnte man die Be- standteile einer Funkanlage einteilen?	Sender, Empfänger, Hörer, Antenne, Akku, Kanalschalter	Tafel, Kreide / Flipchart, Stifte
	Gruppenarbeit	Bitte folgende Karten den Gruppen zuordnen	Ordnen alle Karten zu unten stehender Tabelle	Karten mit Funktions- einheiten Magnete / Pinnadeln
	Gespräch	Frage: Wie könnte man die Arten von Funkgeräten unterscheiden? Tabelle skizzieren	Fahrzeuggeräte, Handfunkgeräte, 2 m / 4 m Analogfunkgeräte, Digitalfunkgeräte	Tafel, Kreide / Flipchart, Stifte
	Vortrag	Erklärung Funkgerätetypen, Tabelle s. u.		Tafel, Kreide / Flipchart, Stifte

Sprechfunk Lehrgang:

Blatt 2/3 Unterrichtseinheit: 4. Sprechfunkbetrieb Teil: 4.1.Gerätekunde Stand 19.06.2022

Bestandteile einer Funkanlage



Lehrgang:SprechfunkBlatt 3/3Unterrichtseinheit:4. SprechfunkbetriebTeil: 4.1.GerätekundeStand 19.06.2022

Funkgerätebezeichnung

Analogfunkgeräte

	2 m Funkgerät	Leistungsmerkmale
	10	Wenigkanalgerät
Handsprech-	10a	Vielkanalgerät
funkgeräte	10b	Vielkanalgerät
	11b	Vielkanalgerät

Digitalfunkgeräte

	Тур	Leistungsmerkmal
Fest installierte Funkgeräte (Gerätehaus)	FRT	
Fahrzeug- Sprechfunkgerät	MRT	
Hand- Sprechfunkgerät	HRT	