		Eincatzbriot	ina	lı	ıftgebundenen M	MaRnah	mon						Nr.				
	□ DD.1	EIIISALZDITE			ingebundenen i	viaisiiaii		\ \ / \									
mit	□ BPol						□ BW						Datum/Uhrzeit				
	□ weitere	A	⊔ W	eitere			□ w	eitere									
		Adresse															
1	Einsatzort	UTM 33 (ETRS 89)															
		geograf. K. (WGS 84)															
		UTM Ref./MGRS															
2	Lage																
		Wind aus				im Mitte				E							
3	Wetter	Temperatur sonstiges															
		Warnungen															
	NOTAM	Gültigkeit NOTAM-ID															
		Koordinaten	N	1	E			ſ	Radius sm			löhe (	GND) ft				
	Ansprechpartner				Name				Tel	efon			Einsatzzeit				
5	im Dienst	Luftkoordination															
		Abwurfkoordinatio				T											
6	Kommunikation	Rufgruppe 1 (Di				Flugfunk							Danatauri				
			Rufname				uftrag	. , .				_	Besatzung				
		LFZ	_	nisation			Flugzeitbeginn/-ende						Playtime				
				nlast (k	kg/itr.)		nstiges					1	Decetains				
			Rufna				uftrag				_	Besatzung					
		LFZ		nisation				inn/-ende				Playtime					
				nlast (k	kg/itr.)		nstiges					1	D I				
		7.7	Rufna				uftrag					_	Besatzung				
		I —	_	nisatior nlast (k				inn/-ende					Playtime				
				_	kg/itr.)		sonstiges  Auftrag						D I				
7	Eingesetzte/ Geplante	LFZ	Rufna		_		Flugzeitbeginn/-ende						Besatzung Playtime				
7	Luftfahrzeuge (LFZ)			nisatior nlast (k			gzeitbeg nstiges	inn/-ende					Playtime				
	(21 2)				(g/iti.)		uftrag					1	Besatzung				
		l s i	Rufname Organisation					inn/-ende			_	Playtime					
			Außenlast (kg/ltr.)				nstiges	iiii/-eiiue				riayılıne					
					g/iti.)		Auftrag						Besatzung				
		N.	Rufname Organisation					inn/-ende				_	Playtime				
				nlast (k			nstiges	iiii/-ciiuc					i idytiiiie				
					(g/iti.)		uftrag						Besatzung				
		l s i	Rufname Organisation					inn/-ende			_	Playtime					
			Außenlast (kg/ltr.)				iiiii/ CiidC				rayumo						
		Flugrout			Auftrag		sonstiges Flughöhe		zugeordnete LFZ				Flugverfahren				
		1 149.04	ute		7.6.1.09				Zugeorunete Li Z				- 0				
	einsatzbedingte																
8	Flugroutenaufteilung																
	(nach VFR)																
	, ,																
9		Holding Pa	ttern		Holding Fix	(Koordinate	en)		Höhe	,	weitere V	erfah	renshinweise				
					. 3	,	,										
	einsatzbedingte																
	Holding Pattern																
	(nach VFR)																

EISTE (BI) 07/23													OCILE 2								ien Lig						į · · · · /		
	Außenstation/										Ko	ordina	ten	N							Е								
							/u z			P	Adress	е																	
	Landeplatz						Außenstation/ Landeplatz				markanter Punkt																		
9											zugeordnte LFZ																		
							Auf				sonstiges																		
	Beisp	Beispiele für korrekte Koordinatenangaben									☐ Brandschutz/TH sichergestellt ☐ Zufahrt gesichert ☐ Betankung möglich																		
	UTM 33 (ETRS 396192 5779537								Koordinaten N E																				
		9)	_	zivile Nutzung/			<i>'</i> =			Adresse																			
				HRT-Standortbestim. 33U UT 96191 79537			ation	Außenstation/ Landeplatz				markanter Punkt																	
		Ref./ GRS	<del></del>				nsta	deb																					
	Bundeswehr/NATO  N 52*09*23" geografi.					Auße Lar						ordnte																	
	Koor	idnat.	-		28'57"	`	1					sonstiges  □ Brandschutz/TH sichergestellt □ Zufahrt gesichert □ Betankung möglich																	
	(WGS 84) für Luftfahrt (allg.)						<del>                                     </del>																						
							<i>a</i> >				Koordinaten N E																		
							Entnahmestelle	☐ offenes Gewässer Tiefe ☐ LW-Entnahmebehälter		Adresse																			
										sser	markanter Punkt																		
							tnak				zuge	ordnte	e LFZ																
		Was	sere	ntnah	mo-		Eut			ahmebe	ebehälter		onstige																
10		was	ste		11116-			Größe				errettur	ng sich	nerges	tellt		□ LW-	-Verso	rgung	sicher	gestel	llt		] Beta	nkung	mögli	ch		
	(Lastaufnahme)											Koordinaten N E																	
							Entnahmestelle						Adress																
							mes	☐ offenes Gewässer				mark	anter l	Punkt															
							nahı	Tie	efe			zuge	ordnte	e LFZ															
									W-Entna	ahmebe	hälter		nstige																
								Grö	öße				Wasse	errettur	ng sich	nerges	tellt		⊐ LW-	Verso	rgung	sicher	gestel	llt		□ Betankung möglich			
							gun	Aı	nzahl (	Besat	zunge	n + Gr	ound (	Suppo	rt)				ge	emelde	t um/b	oei							
							Verpflegung		Shuttle	-Diens	st für								um durch										
							Verp	Ber	Bereitstellungsort 1									Bereitstellungsort 2											
	<b>Versorgung</b> (Betankung/				ng											☐ sichergestellt													
11					Betankung	Berei	tstellur	ngsort/	zeit							sonstiges													
	Verpflegung)						Bet	ver	fügba	re Mer	nge	Erreichbarkeit																	
							ng	du	rch			<u> </u>							für ☐ sichergestellt									ellt	
							Betankung	Berei	tstellur	ngsort/	zeit								onstiges										
							Beta	ver	fügba	re Mer	nge	Erreichbarkeit										sonsti							
								•						•															
			Sons	tiaes	ı																								
11	weitere Hinweise (Optimierungspotenziale)																												
12	12 nächstes Briefing					u	m										Ort												
13							du												um/Uh	rzeit									
	zizzen/Notizen																												
			T																										
																													$\vdash$
			ļ					ļ	ļ											ļ						ļ			