Waldbaulicher Auftrag: Waldrand, Hecken, Feld- und Ufergehölze

Allgemeine Angaben	Auftrag Nr.		Verfasser			
Gemeinde	Eigentümer		Datum			
Lokalname	Bestand Nr.		Waldstandort			
Objektfunktionen, Besonderheite	n Flächengrösse h	na	Letzter Eingriff			
□ Waldnaturschutz	Alter	Nächster Eingriff				
☐ Biodiversitätsförderfläche	Objekttyp		Entstehung			
☐ Landschaftsbild	☐ Waldrand	□ Naturverjüngung				
☐ Erholung	☐ Hecke		☐ Pflanzung (was)			
☐ Windschutz	☐ Feldgehölz		-			
☐ Spezielle Naturwerte	☐ Ufergehölz		☐ Ersteingriff			
Art:			☐ Folgeeingriff			
Feinerschliessung geplant und im	Quells	schutzzone? (Planbeilage)				
Waldbauziel	Anteile					
Baumschicht (Arten, %):			Laubholz (%):			
Strauchschicht (Arten, %):			Bewehrte (%):			
Eingriff für folgende Zielarten Ba	umschicht:					
(Art, Anzahl pro Fläche) St	rauchschicht:	uchschicht:				
Noch kein Eingriff für Ba	umschicht:					
<b>folgende Zielarten</b> Sti	auchschicht:					
folgende Zielarten Sti Aufwertungsmassnahmen Lebens		2)	Weitere Massnahmen			
	raum und Umsetzungsziele (UZ	2)	Weitere Massnahmen  ☐ Bekämpfung Problempflanzen			
Aufwertungsmassnahmen Lebens	raum und Umsetzungsziele (UZ	<u>)</u>				
Aufwertungsmassnahmen Lebens  ☐ Stufigkeit (☐ längs oder ☐ quei	raum und Umsetzungsziele (UZ zur Hauptachse)	<u>()</u>	☐ Bekämpfung Problempflanzen			
Aufwertungsmassnahmen Lebens  ☐ Stufigkeit (☐ längs oder ☐ quei ☐ Buchten	raum und Umsetzungsziele (UZ zur Hauptachse)	<u>)</u>	☐ Bekämpfung Problempflanzen Arten:			
Aufwertungsmassnahmen Lebens  ☐ Stufigkeit (☐ längs oder ☐ quer ☐ Buchten Ausdehnung: UZ	raum und Umsetzungsziele (UZ zur Hauptachse)	<u>;)</u>	<ul><li>☐ Bekämpfung Problempflanzen</li><li>Arten:</li><li>☐ Pflanzung</li></ul>			
Aufwertungsmassnahmen Lebens  □ Stufigkeit (□ längs oder □ quer □ Buchten Ausdehnung: UZ □ Krautsaum	raum und Umsetzungsziele (UZ zur Hauptachse) Z:		<ul><li>□ Bekämpfung Problempflanzen</li><li>Arten:</li><li>□ Pflanzung</li><li>Arten:</li></ul>			
Aufwertungsmassnahmen Lebens  ☐ Stufigkeit (☐ längs oder ☐ quer ☐ Buchten Ausdehnung: UZ ☐ Krautsaum UZ ☐ Kleinstrukturen	raum und Umsetzungsziele (UZ zur Hauptachse) Z:	<b>(</b> )	<ul> <li>□ Bekämpfung Problempflanzen</li> <li>Arten:</li> <li>□ Pflanzung</li> <li>Arten:</li> <li>□ Kronenschnitt, Wertastung</li> </ul>			
Aufwertungsmassnahmen Lebens  □ Stufigkeit (□ längs oder □ quer □ Buchten     Ausdehnung: UZ □ Krautsaum UZ □ Kleinstrukturen     Typ: UZ	raum und Umsetzungsziele (UZ zur Hauptachse) Z:	<b>(</b> )	<ul> <li>□ Bekämpfung Problempflanzen</li> <li>Arten:</li> <li>□ Pflanzung</li> <li>Arten:</li> <li>□ Kronenschnitt, Wertastung</li> <li>Arten:</li> </ul>			
Aufwertungsmassnahmen Lebens  □ Stufigkeit (□ längs oder □ quer □ Buchten Ausdehnung: UZ □ Krautsaum UZ □ Kleinstrukturen Typ: UZ Typ: UZ	raum und Umsetzungsziele (UZ zur Hauptachse) Z:		<ul> <li>□ Bekämpfung Problempflanzen         Arten:         □ Pflanzung         Arten:         □ Kronenschnitt, Wertastung         Arten:         □ Nisthilfen         □ Lichtraumprofil     </li> </ul>			
Aufwertungsmassnahmen Lebens  □ Stufigkeit (□ längs oder □ quer □ Buchten Ausdehnung: UZ □ Krautsaum UZ □ Kleinstrukturen Typ: UZ Typ: UZ	raum und Umsetzungsziele (UZ zur Hauptachse) :: ::	<b>()</b>	<ul> <li>□ Bekämpfung Problempflanzen         Arten:</li> <li>□ Pflanzung         Arten:</li> <li>□ Kronenschnitt, Wertastung         Arten:</li> <li>□ Nisthilfen</li> <li>□ Lichtraumprofil</li> </ul> Ausführung			
Aufwertungsmassnahmen Lebens  □ Stufigkeit (□ längs oder □ quer □ Buchten     Ausdehnung: UZ □ Krautsaum UZ □ Kleinstrukturen     Typ: UZ □ Totholz □ stehend □ liegend	raum und Umsetzungsziele (UZ zur Hauptachse) :: ::		<ul> <li>□ Bekämpfung Problempflanzen         Arten:</li> <li>□ Pflanzung         Arten:</li> <li>□ Kronenschnitt, Wertastung         Arten:</li> <li>□ Nisthilfen</li> <li>□ Lichtraumprofil</li> <li>Ausführung</li> <li>□ Auf den Stock setzen (Abschnitt)</li> </ul>			
Aufwertungsmassnahmen Lebens  □ Stufigkeit (□ längs oder □ quer □ Buchten Ausdehnung: UZ □ Krautsaum UZ □ Kleinstrukturen Typ: UZ Typ: UZ □ Totholz □ stehend □ liegend Art, Menge, Durchmesser UZ	raum und Umsetzungsziele (UZ zur Hauptachse) :: ::		<ul> <li>□ Bekämpfung Problempflanzen         Arten:</li> <li>□ Pflanzung         Arten:</li> <li>□ Kronenschnitt, Wertastung         Arten:</li> <li>□ Nisthilfen</li> <li>□ Lichtraumprofil</li> <li>Ausführung</li> <li>□ Auf den Stock setzen (Abschnitt)</li> <li>□ Auf den Stock setzen (selektiv)</li> </ul>			
Aufwertungsmassnahmen Lebens  □ Stufigkeit (□ längs oder □ quer □ Buchten  Ausdehnung: UZ □ Krautsaum UZ □ Kleinstrukturen  Typ: UZ Typ: UZ □ Totholz □ stehend □ liegend  Art, Menge, Durchmesser UZ □	raum und Umsetzungsziele (UZ zur Hauptachse) :: ::	<b>()</b>	□ Bekämpfung Problempflanzen   Arten:   □ Pflanzung   Arten:   □ Kronenschnitt, Wertastung   Arten:   □ Nisthilfen   □ Lichtraumprofil    Ausführung  □ Auf den Stock setzen (Abschnitt)  □ Auf den Stock setzen (selektiv)  □ Arbeitshöhe   □ Ringeln			
Aufwertungsmassnahmen Lebens  □ Stufigkeit (□ längs oder □ quer □ Buchten Ausdehnung: UZ □ Krautsaum UZ □ Kleinstrukturen Typ: UZ Typ: UZ □ Totholz □ stehend □ liegend Art, Menge, Durchmesser UZ	raum und Umsetzungsziele (UZ zur Hauptachse) :: ::		□ Bekämpfung Problempflanzen   Arten:   □ Pflanzung   Arten:   □ Kronenschnitt, Wertastung   Arten:   □ Nisthilfen   □ Lichtraumprofil    Ausführung  □ Auf den Stock setzen (Abschnitt)  □ Auf den Stock setzen (selektiv)  □ Arbeitshöhe □ Ringeln  Leistungsvorgabe			
Aufwertungsmassnahmen Lebens  □ Stufigkeit (□ längs oder □ quer □ Buchten  Ausdehnung: UZ □ Krautsaum UZ □ Kleinstrukturen  Typ: UZ Typ: UZ □ Totholz □ stehend □ liegend  Art, Menge, Durchmesser UZ □	raum und Umsetzungsziele (UZ zur Hauptachse) :: ::		□ Bekämpfung Problempflanzen   Arten:   □ Pflanzung   Arten:   □ Kronenschnitt, Wertastung   Arten:   □ Nisthilfen   □ Lichtraumprofil    Ausführung  □ Auf den Stock setzen (Abschnitt)  □ Auf den Stock setzen (selektiv)  □ Arbeitshöhe   □ Ringeln			
Aufwertungsmassnahmen Lebens  Stufigkeit ( längs oder quer Buchten Ausdehnung: UZ Krautsaum UZ Kleinstrukturen Typ: UZ Typ: UZ Typ: UZ Totholz stehend liegend Art, Menge, Durchmesser UZ Bemerkungen	zur Hauptachse)		□ Bekämpfung Problempflanzen   Arten:   □ Pflanzung   Arten:   □ Kronenschnitt, Wertastung   Arten:   □ Nisthilfen   □ Lichtraumprofil    Ausführung  □ Auf den Stock setzen (Abschnitt)  □ Auf den Stock setzen (selektiv)  □ Arbeitshöhe □ Ringeln  Leistungsvorgabe			
Aufwertungsmassnahmen Lebens  Stufigkeit ( längs oder quer Buchten Ausdehnung: UZ Krautsaum UZ Kleinstrukturen Typ: UZ Typ: UZ Typ: UZ Totholz stehend liegend Art, Menge, Durchmesser UZ Bemerkungen	varaum und Umsetzungsziele (UZ v zur Hauptachse)  2: 2: 2: 2: 2: 2: 2: 2: 2: 2: 2: 2: 2:		□ Bekämpfung Problempflanzen   Arten:   □ Pflanzung   Arten:   □ Kronenschnitt, Wertastung   Arten:   □ Nisthilfen   □ Lichtraumprofil    Ausführung  □ Auf den Stock setzen (Abschnitt)  □ Auf den Stock setzen (selektiv)  □ Arbeitshöhe □ Ringeln  Leistungsvorgabe			

## Notfallorganisation für Kurse OdA Wald BL/BS/SO

Kurs-Nr.:

Kursart:			Kursleiter:					
Kursort (PLZ):			Natel:					
Kursdauer:	vom		bis					
		<b>8</b>					<b>*</b>	
Rega		1414	Tox Info Suis	se			1 <b>45</b>	
Ambulanz		144	Feuerwehr				118	
Polizei		117	Pannenhilfe				140	
Allg. Notruf		112						
Spital:				Tel.:				
Praxisarzt 1				Tel.:				
(Adresse)				Natel:				
Praxis geschlossen	 i:			-				
Praxisarzt 2				Tel.:				
(Adresse)				Natel:				
Praxis geschlossen	·:							
		Ortsbezeichnung:		Koord	inate	Mitto	Objekt:	
Objekt 1		Ortsbezeitimung.	E:	Kooru	/	N:	објект.	
Bodenrettung:	T-Punkt:				_ ′	•••		
Objekt 2			<b>E</b> :			N:		
Bodenrettung:	T-Punkt:				_ ′			
Objekt 3			E:			N:		
Bodenrettung:	T-Punkt:							
Objekt 4			E:			N:		
Bodenrettung:	T-Punkt:				_			
Objekt 5			E:			N:		
Bodenrettung:	T-Punkt:							
Karte:								
Karte:								