

- 01A/01B gepl. Solarpark, Teilgebiet A + B
- 02 - 06 mögliche Ausgleichsflächen / CEF-Maßnahmen  
nachrichtliche Übernahme
- geschützte Biotope gem.§33 NatSchG
- Waldbiotope
- FFH-Mähwiesen

**Gemeinde Tuningen**  
**Bebauungsplan "Eckritt" und "Solarpark"**

**Mögliche Ausgleichs- und CEF-Maßnahmen**

Maßstab, Plangröße: 1: 10.000 / DIN A2  
 Datum: 22.09.2016  
 Bearbeiter: H. Dietrich, F. Kurz, F. Zinke

*grünberatung*  
 Dipl.-Ing. Horst Dietrich - Freier Landschaftsarchitekt  
 Schwimmbadstraße 23 79100 Freiburg Tel. 0761/4764665

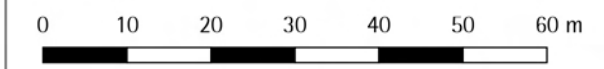


## Planung gemäß Biotoptypenschlüssel der LUBW (2009)

- (13.20) Tümpel
- (13.80b) Naturnahe Bereiche eines anthropogenen Stillgewässers
- (33.20) Nasswiese
- (33.20, 45.30) Nasswiese von Einzelbäumen überstanden
- (34.50) Röhricht
- (35.50) Schlagflur
- (45.30) Einzelbaum auf hochwertigem Biotoptyp (Eichenpflanzungen)
- (52.32) Schwarzerlen-Eschen-Wald

## Sonstiges/ nachrichtliche Übernahmen



- Plangebiet
- Beweidungsfläche
- Flurstücksgrenzen und Nummern



Projekt	Ökokonto Gemeinde Tuningen		
Auftraggeber	Gemeinde Tuningen Auf dem Platz 1 78609 Tuningen		
Plan	Maßnahmenplan	Plan-Nr.	1510/2
Datum	28.10.2014	Maßstab	1:900
Bearbeiter(in)	Köhl	Plangröße	DIN A3




### Mögliche Maßnahmen

-  Extensivierung der Wiese (2-malige Mahd/Jahr, Abfuhr des Mähguts), ca. 18.700 m<sup>2</sup>
-  Anlegen feuchter Senken in Bachnähe, ca. 20 - 50 cm Aushub, ca. 600 m<sup>2</sup>

### Gemeinde Tuningen Potenzielle Ausgleichsfläche 03 Gewann Nachtweid (FIST 1290)

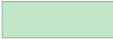


Maßstab, Plangröße: 1: 1.000 / DIN A3  
Datum: 14.09.2016  
Bearbeiter: H. Dietrich, F. Kurz

*grünberatung*

 Dipl.-Ing. Horst Dietrich - Freier Landschaftsarchitekt  
Schwimmbadstraße 23 79100 Freiburg Tel. 0761/4764665




### Mögliche Maßnahmen

-  Extensivierung der Wiese (2-malige Mahd/Jahr, Abfuhr des Mähguts), ca. 12.400 m<sup>2</sup>
-  Anlegen von Feldlerchenfenstern (je 25 m<sup>2</sup>)
-  Rücknahme der Heckenrosen/Strauchbewuchs

### Gemeinde Tuningen Potenzielle Ausgleichsfläche 04 Gewann Zaisenberg (FIST 859)



Maßstab, Plangröße: 1: 2.000 / DIN A4  
Datum: 15.09.2016  
Bearbeiter: H. Dietrich, F. Kurz

grünberatung

 Dipl.-Ing. Horst Dietrich - Freier Landschaftsarchitekt  
Schwimmbadstraße 23 79100 Freiburg Tel. 0761/4764665



### Mögliche Maßnahmen

-  Rückführung Acker in Grünland (2-malige Mahd/Jahr, Abfuhr des Mähguts), ca. 9.050 m<sup>2</sup>
-  Anlegen eines Buntbrache-Streifens, ca. 1.250 m<sup>2</sup>


## Gemeinde Tuningen

### Potenzielle Ausgleichsfläche 05

### Gewann Oberer Weg (FIST 1839)



Maßstab, Plangröße: 1: 1.000 / DIN A3  
 Datum: 14.09.2016  
 Bearbeiter: H. Dietrich, F. Kurz

**grünberatung**

 Dipl.-Ing. Horst Dietrich - Freier Landschaftsarchitekt  
 Schwimmbadstraße 23 79100 Freiburg Tel. 0761/4764665




### Mögliche Maßnahmen

-  Extensivierung der Wiese (2-malige Mahd/Jahr, Abfuhr des Mähguts), ca. 10.000 m<sup>2</sup>
-  Anlegen feuchter Senken in Bachnähe, ca. 20 - 50 cm Aushub, ca. 600 m<sup>2</sup>

### Gemeinde Tuningen Potenzielle Ausgleichsfläche 06 Gewann Hinter der Burg (FIST 2433)

Maßstab, Plangröße: 1: 500 / DIN A3  
Datum: 14.09.2016  
Bearbeiter: H. Dietrich, F. Kurz

*grünberatung*

 Dipl.-Ing. Horst Dietrich - Freier Landschaftsarchitekt  
Schwimmbadstraße 23 79100 Freiburg Tel. 0761/4764665



HORST DIETRICH  
Dipl.-Ing.  
Freier Landschaftsarchitekt

## Potentielle Ökokonto-Maßnahmen 03 - 06 Gemeinde Tuningen

Bezeichnung	Nr.	Bestand	Fläche	Nr.	ÖP	Summe ÖP	
Solarpark	01					230.000	
Mahnwald	02	bereits eingebuchte Ökokonto-Maßnahme				180.000	Rotmilan
<b>Nachtweid</b>	<b>03</b>	Bestand Fettwiese	18.742	33.41	13	243.646	Weißstorch
		Planung Magerwiese (reduzierte ÖP)	18.142	33.43	16,8	304.786	
		" Kleinröhricht (Senken)	600	34.40	19	11.400	
					ÖP-Gewinn	<b>72.540</b>	
<b>Zaisenberg</b>	<b>04</b>	Bestand Fettwiese	12.400	33.41	17	210.800	Feldlerche
		Acker	10.900	37.11	4	43.600	
		Planung Magerwiese	12.400	33.43	21	260.400	
		Acker (ohne Lerchenfenster)	10.850	37.11	4	43.400	
		Lerchenfenster (annuelle Ruderalvegetation)	50	35.61	11	550	
					ÖP-Gewinn	<b>49.950</b>	
<b>Oberer Weg</b>	<b>05</b>	Bestand Acker	10.302	37.10	4	41.208	Feldlerche
		Planung Annuelle Ruderalvegetation	1.250	35,61	11	13.750	
		Fettwiese	9.052	33.41	13	117.676	
					ÖP-Gewinn	<b>90.218</b>	
<b>Festwiese</b>	<b>06</b>	Bestand Fettwiese	10.590	33.41	13	137.670	Weißstorch
		Planung Magerwiese, reduzierte ÖP	10.000	33.43	16,8	168.000	
		" Kleinröhricht (Senken)	590	34.40	19	11.210	
					ÖP-Gewinn	<b>41.540</b>	
					ÖP-Gewinn	<b>664.248</b>	
						434.248	

Freiburg, 22.09.2016