

Veranstalterin

Schule der Dorf- und Landentwicklung
Geschäftsstelle Fribertshofener Straße 1
92334 Berching
Tel: 08462 206 -270
info@sdl-plankstetten.de
www.sdl-plankstetten.de

Veranstaltungsort

93333 Mühlhausen Lkr. Kehlheim

Teilnahmegebühr

Einzelne Teilnehmer 70€ incl. Bus
und Verpflegung ab Abtei
Plankstetten. (individuelle Anreise
möglich)

Informationen und Anmeldung

info@sdl-plankstetten.de

Zielgruppe:

**Bürgermeister/-innen,
Geschäftsstellenleiter/-innen,
Kommunalpolitiker/-innen,
Projektleiter/-innen, Planer/-innen,
Architekten/-innen**

Dieses Seminar wird unterstützt aus Mitteln des Bayerischen
Dorfentwicklungsprogramms und von den Bezirken Oberpfalz
und Niederbayern

Sollten Sie mit der Veröffentlichung Ihrer Kontaktdaten in der
Teilnahmeliste oder von Fotos für die Öffentlichkeitsarbeit
nicht einverstanden sein, bitten wir dies bei der Anmeldung
anzugeben.



Klimaschutz und Anpassung an den Klimawandel- Landschaftswasserhaushalt

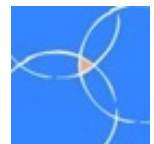
Gemeinsam gegen Schlamm und Wasser



Auf Anfrage

**Fachexkursion zum
Staatspreisträger
2024**

Schule der Dorf- und
Landentwicklung
Abtei Plankstetten



Anlass, Ausgangssituation

Eine heftige Sturzflut setzte im Juli 2014 das Dorf Mühlhausen größtenteils unter Wasser, Autos blieben im Schlamm stecken, der Schaden an Gebäuden war immens. Aus Angst vor einem erneuten derartigen Starkregenereignis stand für die Bürger Mühlhausens schnell fest: Um künftige Extremwetterereignissen im Dorf langfristig zu schützen, muss gleichzeitig die Problematik des Oberflächenabflusses in der Flur gelöst werden.

Projektbeschreibung

Bauliche Maßnahmen:

- Schaffung von Stauräumen und Leitsystemen (Mulden und Gräben)
- Anlage eines bewirtschaftbaren Rückhaltebeckens mittels Querdamm, dadurch geringer Flächenbedarf

Pflanzenbauliche Beratung der Landwirte

hinsichtlich Einsatz von Zwischenfrüchten in Dauerkulturen wie Hopfen.



Änderungen vorbehalten!

Ziele des Seminars

Die Teilnehmer sollen kennenlernen:

- Erfolge und Nutzen (z.B. Dorf, Landschaft, Region, Dorfgemeinschaft, Gemeinde, Wirtschaft, Demografie, Energiewandel, Hochwasserschutz, Landschaftswasserhaushalt, Biodiversität, Flächensparen, Klimaschutz)
- Was ist das Besondere an dieser Leistung der Ländlichen Entwicklung?
- Wodurch hebt es sich von anderen vergleichbaren Projekten ab?
- Wird durch das Projekt eine übergeordnete Entwicklungskonzeption umgesetzt?
- Welche Initiativen sind durch Ländliche Entwicklung entstanden und sind schon welche nach Abschluss dieses Projekts geplant? usw.

Seminarablauf

08:00 Uhr **Fahrt mit Bus nach Neustadt a.d. Donau**

10:00 Uhr **Begrüßung der Teilnehmer**

Rathaus der Stadt Neustadt/ Donau
Bürgermeister Thomas Memmel

10:15 Uhr **Kurzer Film zum Projekt**

Beschreibung des Projektes

- Schwerpunkt Hochwasserschutz
- Ausgangssituation
- Ganzheitlicher Lösungsansatz
- Maßnahmen
- Fazit

Ines Altmann
Sachgebietsleiterin Land- und
Dorfentwicklung ALE Niederbayern

Felix Schmitt
Diplom-Agraringenieur

12:15 Uhr **Mittagessen**

13:30 Uhr **Besichtigung der Maßnahmen vor Ort**

- Rückhaltebecken
- Abflussmulde
- Rückhaltung und Mulde bei Sandgrube
- Damm
- neue Bepflanzung vor Ort

Konrad Dichtl 3. Bürgermeister a.D.

15:30 Uhr **Rückfahrt**

