

# Einladung zur Veranstaltungsreihe - Umsetzungsbeispiele Naturnahe Begrünung in Sachsen-Anhalt -

## Themenschwerpunkte

Sie sind interessiert an einer für Natur und Landschaft wertvollen Methode zur Anlage von Grünland und möchten Alternativen zu konventionellen Regelsaatgutmischungen kennenlernen? Sie wollen einen Beitrag zum Erhalt und zur Förderung der Biodiversität leisten?

Die Mitarbeiter des Projektes „Informationssystem Naturnahe Begrünungsmaßnahmen (INB) und Spenderflächenkataster Sachsen-Anhalt“ der Hochschule Anhalt möchten Sie herzlich dazu einladen, sich Vorort über naturnahe Begrünungsmethoden zu informieren. Diese Veranstaltungsreihe stellt verschiedene Begrünungsmethoden. (insbesondere Ansaaten mit gebietseigenem Wildpflanzen, Mahdgutüberträge und Wiesendrusch) vor und gibt Auskunft über die wichtigsten Planungs- und Umsetzungsschritte sowie geeignete Pflegemethoden für eine erfolgreiche Begrünung.

Im Rahmen der Veranstaltungsreihe findet am **19. September in Wedringen** ein Workshop statt. Nach einer Einführung in die Themen durch Vorträge werden anschließend Praxisflächen gezeigt, auf denen naturnahe Begrünungsmethoden umgesetzt wurden.

Bitte beachten Sie, dass für die Fahrten zwischen den Flächen das eigene KFZ zu nutzen ist und denken Sie bitte an eine Selbstverpflegung zur Mittagspause.

Gerne können Sie die Einladung an Interessierte weiterleiten.

## Programm

**19.09.2019 - Wedringen**

**Treffpunkt:** Dorfgemeinschaftshaus Wedringen (s. Seite 2)

**Ab 10.00 Uhr bis ca. 12.00 Uhr**

### Begrüßung

**Vortrag:** Sandra Mann - Artenreiche Bestände mit regionalen Wildpflanzen erfolgreich anlegen und richtig pflegen

**Vortrag:** Philipp Seeligmann - Aufbau und Funktion des Spenderflächenkataster Sachsen-Anhalt

Möglichkeit zur **Diskussion**

**Mittagspause** (Selbstverpflegung)

**12.30 Uhr bis ca. 15.00 Uhr**

**Besichtigung** von Flächen mit naturnahen Begrünungsmethoden bei Wedringen (Blühstreifen, artenreiche Wiesen)

## Ihre Anmeldung

Verbindliche Teilnahme an der Veranstaltung

**„Umsetzungsbeispiele Naturnahe Begrünung in Sachsen-Anhalt“**

Bitte senden Sie Ihre Anmeldung formlos per Email bis zum **12.09.2019** an: [philipp.seeligmann@hs-anhalt.de](mailto:philipp.seeligmann@hs-anhalt.de) mit folgenden **Betreff:**

**Teilnahme am Workshop 19.09.2019 Wedringen**

**Bitte geben Sie folgende Daten an:**

Vorname, Name; Organisation; Funktion; Dienstanschrift; Telefon; Email

Sie erhalten eine Anmeldebestätigung als Antwort.

Gerne können Sie die Einladung an Interessierte weiterleiten.

## Projektbearbeitung:

[B. Sc. Philipp Seeligmann](mailto:philipp.seeligmann@hs-anhalt.de)

Tel.: +49 (0) 3471 - 355 1237

Fax: +49 (0) 3471 - 355 1235

mail: [philipp.seeligmann@hs-anhalt.de](mailto:philipp.seeligmann@hs-anhalt.de)

[M. Sc. Luisa Klingmann](mailto:luisa.klingmann@hs-anhalt.de)

+49 (0) 3471 - 355 1256

+49 (0) 3471 - 355 1235

[luisa.klingmann@hs-anhalt.de](mailto:luisa.klingmann@hs-anhalt.de)

## Projektbüro

Hochschule Anhalt - University of Applied Sciences  
Fachbereich 1 (LOEL)

Anbau Oberdorfhalle, Zimmer 13 10

Strenzfelder Allee 28

06406 Bernburg

[www.spenderflaechenkataster.de](http://www.spenderflaechenkataster.de)

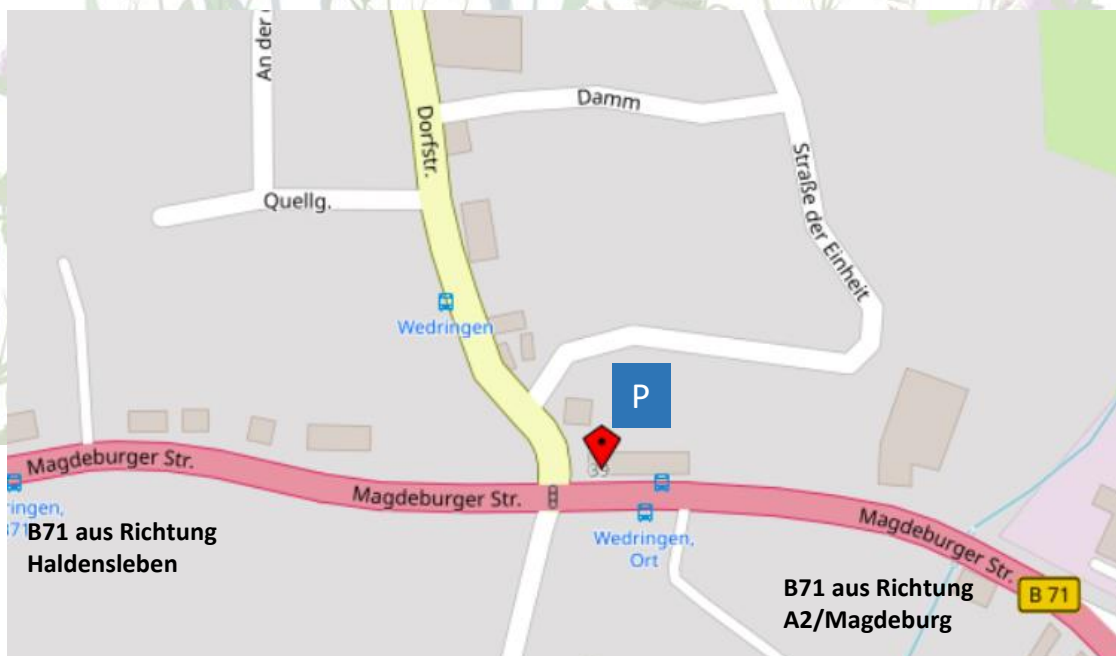


## Anfahrt zum Dorfgemeinschaftshaus Wedringen

Adresse: Magdeburger Straße 39/41  
39345 Wedringen

Mit dem Auto Anfahrt über die B71

Parkmöglichkeiten befinden sich in der Straße der Einheit oder im Hinterhof des Dorfgemeinschaftshauses, erreichbar über die Straße der Einheit



### Datenschutz

Die personenbezogenen Daten, die Sie uns im Rahmen dieser Anmeldung zur Verfügung stellen, werden nur für die Bearbeitung Ihrer Anmeldung und Teilnahme verwendet. Die Weitergabe an Dritte findet nicht statt. Sie haben das Recht, eine erteilte Einwilligung mit Wirkung für die Zukunft jederzeit zu widerrufen. In diesem Fall werden Ihre personenbezogenen Daten umgehend gelöscht. Ihre personenbezogenen Daten werden gelöscht, wenn Sie die hier erteilte Einwilligung zur Speicherung widerrufen. Dies geschieht auch, wenn die Speicherung aus sonstigen gesetzlichen Gründen unzulässig ist. Sie können sich jederzeit über die zu Ihrer Person gespeicherten Daten informieren.