

## Profilbeschreibung

### Allgemeine Angaben

|                 |                            |                     |   |
|-----------------|----------------------------|---------------------|---|
| Profilname:     | <b>Test Profil Xenia 3</b> | Nomenklatur:        | <b>KA5</b>                              |
| Aufnahme Datum: |                            | Author:             | <b>Admin Admin</b>                      |
| Aufschlussart:  |                            | Aufnahmeintensität: |   |
| Projekt:        |                            | Kollektion:         | <b>Test Kollektion Xenia (2 Profil)</b> |

### Boden und Vegetation

|                           |           |                                 |              |
|---------------------------|-----------|---------------------------------|--------------|
| Bodentyp (kurz):          | <b>AB</b> | Systematische Einheit (Subtyp): | <b>AB-GG</b> |
| Nutzungsart/Versiegelung: | <b>A</b>  | Humusform:                      |              |
| Neigung:                  | <b>N0</b> | Reliefformtyp:                  | <b>E</b>     |

### Substrat und Klassifizierung

|                 |           |                      |  |
|-----------------|-----------|----------------------|--|
| Substratklasse: | <b>ff</b> | Substrattyp:         |  |
| GWS-Stufe:      |           | Vernässungsgrad:     |  |
| Erosionsgrad:   |           | WRB Klassifizierung: |  |

### Gelände und Eigenschaften

|              |  |                             |  |
|--------------|--|-----------------------------|--|
| Exposition:  |  | Wölbung:                    |  |
| Mikrorelief: |  | Lage im Relief:             |  |
| Bodenabtrag: |  | Anthropogene Veränderungen: |  |

### Beobachtungen

|                  |           |
|------------------|-----------|
| Witterung:       |           |
| Bodenorganismen: |           |
| Vegetation       | <b>FW</b> |
| Bedeckungsgrad:  |           |
| Bemerkungen:     |           |

## Funding und Beschreibung

|                 |  |
|-----------------|--|
| Funding Name:   |  |
| Funding Award:  |  |
| Funding Agency: |  |
| Beschreibung:   |  |

## Lokalisation

Position **13.02841/52.56057**  
(Rechtswert/Hochwert):

Ort:

Bundesland:

Land: **Deutschland**

## Horizontierung

| Horizont | Obergrenze | Untergrenze | Symbol | Humusgehalt | Substratart | Bodenart | Beprobung |
|----------|------------|-------------|--------|-------------|-------------|----------|-----------|
| 1        | 0.0        | 30.0        | Aa-Go  | h3          | dd          | Hhsu     | 0         |

## Proben

| Horizont | Probe | Probenahme | Messwerte (Feldnamen) |
|----------|-------|------------|-----------------------|
|----------|-------|------------|-----------------------|

## Personen (Autoren/Kontakte)

Keine Personen eingetragen

## Anlagen

Datei: [https://tools-e.bonares.de/media/bonares\\_bp\\_db/space\\_7-wallpaper-1920x1200.jpg](https://tools-e.bonares.de/media/bonares_bp_db/space_7-wallpaper-1920x1200.jpg)

Bemerkung: