

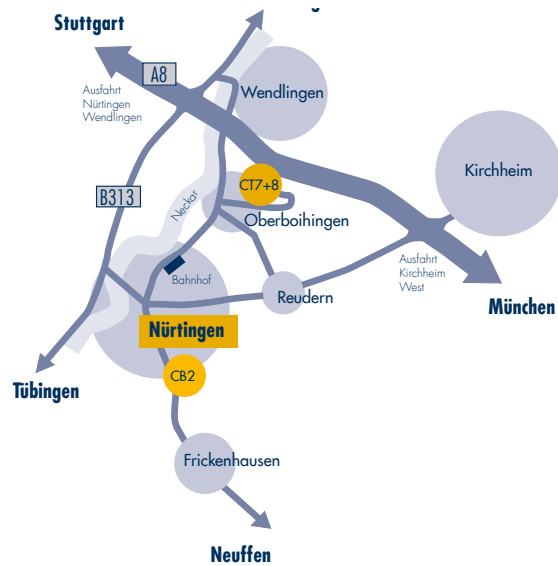


Trockenbereiche LVG Braike



Sommerblumen LVG Tachenhausen

## Anfahrt



### Hochschulstandort Nürtingen Lehr- und Versuchsgärten

- CB - HfWU Campus Braike
- CB2 Lehr- und Versuchsgärten Braike, Schelmenwasen 6
- CT - HfWU Campus Tachenhausen
- CT7 Lehr- und Versuchsgärten Tachenhausen, Hofgut Tachenhausen 14
- CT8 Gewächshaus Lehr- und Versuchsgärten Tachenhausen, Hofgut Tachenhausen 14

## Bingo! - Garten Eden für Jeden

Dank der Bingo!-Aktiven (Bürger in Nürtingen gemeinschaftlich orientiert) ist der Lehr- und Versuchsgarten Braike zusätzlich zu den üblichen Öffnungszeiten von April bis Oktober jeden ersten und dritten Sonntag des Monats jeweils von 14:00 bis 17:00 Uhr geöffnet. Führungen siehe Tagespresse und Infoanhänge.

## Kontakt

### Anschriften und Öffnungszeiten

Hochschule für Wirtschaft und Umwelt  
Nürtingen-Geislingen  
Lehr- und Versuchsgärten  
Campus Braike, Schelmenwasen 6  
72622 Nürtingen

Tel. 07022 201-188

Fax 07022 201-219

lvg@hfwu.de

www.hfwu.de/lvg

### LVG Lehr- und Versuchsgarten Tachenhausen

HfWU Campus Tachenhausen, Hofgut Tachenhausen 14  
72644 Oberboihingen

Öffnungszeiten (ganzjährig):  
täglich von 7:00 Uhr bis 22:00 Uhr

### LVG Lehr- und Versuchsgarten Braike

Campus Braike, Schelmenwasen 6  
72622 Nürtingen

Öffnungszeiten April bis Oktober:  
Mo bis Fr: 8:00 Uhr i. d. R. bis zum Einbruch der Dunkelheit  
November bis März i. d. R. 9:00 Uhr bis 12:00 Uhr  
Bei Schnee und Eisglätte ist der Garten geschlossen.

www.hfwu.de/lvg



Stand: 03/2016, Auflage: 2500 Ex., Titelmarke: HfWU Peter Faber, gedruckt auf 100% Altpapier, ausgezeichnert mit dem blauen Umweltsymbol und dem EU-Ecolabel.

## Lehr- und Versuchsgärten



Studierende bei einer Pflanzenbestimmungsübung



Sommer in Tachenhausen



Studierende und Prof. Henne beim Workshop Pflanze

## Aufgabe und Zielsetzung

### Pflanzenstudium

Pflanzen bilden einen Mittelpunkt im Studium der Landschaftsarchitektur und Landschaftsplanung:

- Gehölze 1. und 2. Ordnung
- Deck- und Ziersträucher, Halbsträucher
- Ein- und mehrjährige Kletterpflanzen
- Zweijährige, kurz- und langlebige Stauden
- Zwiebel- und Knollenpflanzen
- Sommerblumen, Kräuter

Elemente der Freiraumgestaltung:

- Natur- und Betonstein
- Beläge und Mauern
- Pergolen aus verschiedenen Materialien
- Raumgliedernde Elemente

Weitere Aufgaben sind:

- Tutorium Stauden und Gehölze
- Forschung in der Vegetationsplanung

Zwei Gärten bieten Ihnen diese Themen an. Die Gärten mit ihren unterschiedlichen Schwerpunkten ergänzen sich in der Zielsetzung, das Studium „Pflanze“ zu ermöglichen.

## LVG Tachenhausen

### Pflanzensortimente

Die Eigenschaften der Pflanzen einer Art oder einer Sorte stehen im Vordergrund.

Das Erlebnis Pflanze im Detail:

- Pflanzen- und Blütenform, Blütenfarbe und -zeit,
- Blattfarbe und -form, Höhe, Wuchscharakter, Struktur, Textur und Duft

Gezeigt werden marktgängige Sortimente von Laubbäumen, Nadelgehölzen, Sträuchern, Kletterpflanzen und Rosen, von Stauden und Blumenzwiebeln.

Ein großes Sommerblumensortiment in jährlich wechselnder Farbgestaltung bildet den Auftakt im Eingang. Sichtung- und Forschungspflanzungen vervollständigen das Angebot.

Die Zuordnung der Stauden in ihre Lebensbereiche dient als Hinweis für ihre Verwendung. Aufbau und Struktur des Gartens erleichtern das Auffinden und Erlernen der einzelnen Pflanzen und ihrer Zugehörigkeit.

## LVG Braike

### Pflanzenverwendung

Die Wirkung der Pflanze als gestalterisches Element steht im Vordergrund. Wichtig ist dabei die standortgerechte Verwendung.

Themenkomplexe in der Übersicht:

- Bepflanzungstypen
- Forschungspflanzungen
- Neuentwicklungen
- Darstellung von Lebensbereichen

Stauden bilden den Schwerpunkt und werden durch Zwiebel- und Sommerblumen, Kletterpflanzen und Ziersträucher ergänzt.

Der Naturwerksteinlehrpfad bietet einen Überblick über marktgängige Natursteinmaterialien und Verarbeitungsmöglichkeiten.

Bäume bilden den Rahmen und die entsprechenden Standortbedingungen. Aus der Vielzahl der Einzelpflanzen werden Kompositionen. Ein Garten der Überraschungen, Anregungen, Beispiele, Ideen, Vorschläge. Raum für Imagination.



Sondergarten "Historische Pfingstrosen" Tachenhausen



Studierende bei Zeichenübungen



Sichtung eines Asternsortimentes



Kurzalleen gliedern die "Baumwiese"



Studierende lernen Pflegegeräte kennen



Herbstzeit, LVG Braike