



## Offener Wildnistreff Herne-Holsterhausen

Gruppenangebot

### Offener Wildnistreff Herne-Holsterhausen

Jeden Dienstag-Nachmittag außer in der Ferien oder an Feiertagen ist der Biologe Jonathan Meisner auf Eurer Wildnisfläche. Wenn Du in der Zeit zwischen 15.30 und 17.30 Uhr vorbeischaust: Jonathan freut sich auf Dich und hat bestimmt eine Idee, was Du für Dich oder mit anderen erkunden könntest.

Du musst übrigens nicht pünktlich um 15.30 Uhr da sein: Komm, wann Du möchtest. Der Treffpunkt ist auf der "Wildnis für Kinder" an der Dorstener Straße, 44625 Herne, Zugang über den Hinterhof bei Hausnummer 139.

**Kostenfrei. Keine Anmeldung.**

Eltern sind herzlich willkommen, wenn sie sich über das Projekt "Wildnis für Kinder" informieren möchten oder Ideen mit einbringen wollen.



### Was?

#### Art des Angebots

Gruppenangebot

#### Link zum Angebot

[Weiter zum Angebot](#)

#### Kursleitung/Ansprechperson

Jonathan Meisner

#### Alter des Kindes

3 bis 6 Jahre, 6 bis 10 Jahre, 10 bis 16 Jahre

### Wann?

#### Termin(e)

Jeden Dienstag von 15.30 bis 17.30 Uhr

#### Angebotstermin

Dauerhaftes Angebot

### Wo?

#### "Wildnis für Kinder" an der Dorstener Straße, Herne

Dorstener Straße 139  
44625 Herne

## Anmeldung erforderlich

Nein

## Kosten des Angebots

kostenlos

## Durchführende Organisation

### Biologische Station Östliches Ruhrgebiet e.V.

Vinckestraße 91  
44623 Herne

### Name Kontaktperson

Antonia Hammer

### Telefon

0 23 23 / 229 64 10

### Email

[a.hammer@biostation-ruhr-ost.de](mailto:a.hammer@biostation-ruhr-ost.de)

### Link Anbieter

[Weiter zur Homepage des Anbieters](#)

### Alle Angebote dieses Anbieters

[Andere Angebote dieses Anbieters](#)

## Trägerschaft

### Biologische Station Östliches Ruhrgebiet e.V.

Vinckestraße 91  
44623 Herne

### Art des Trägers

Freier Träger

### Name Kontaktperson

Antonia Hammer

### Telefon

0 23 23 / 229 64 10

### Email

[a.hammer@biostation-ruhr-ost.de](mailto:a.hammer@biostation-ruhr-ost.de)

### Link Träger

[Weiter zur Homepage des Trägers](#)