

Ausstattung

Das Jugendbildungshaus liegt in einer etwa 3000m² großen Grünfläche mit Hecke, Blumenwiese, Schaubienen-Kasten, überdachter Terrasse, Außen-Toiletten und Lagerfeuerstelle direkt im Naherholungsgebiet Baggersee, nur 3 km vom Stadtzentrum entfernt.

Im Gebäude befindet sich ein 120 m² große Schulungsraum mit der notwendigen Ausstattung (Beamer, Leinwand, Tische, Stühle etc.), eine kleine Küche sowie Sanitäranlagen, geeignet für bis zu 40 Personen.



Umweltbildung und Naturerfahrung am Baggersee

Das Jugendbildungshaus am Baggersee bietet allen Schularten eine wohnortnahe Möglichkeit zur Erkundung von Natur und Umwelt, mitten auf einer großen Wiese umgeben von Hecken, angrenzend an den Auwald mit Tiergehegen und dem Baggersee.



Die Angebote werden von
Umweltpädagogin
Renate Schwäricke
(Dipl.-Ing. Landespflege, Dipl.-
Umweltwissenschaftlerin)
durchgeführt.

*Terminvereinbarungen und
Fragen bitte direkt an
Frau Schwäricke:
Tel.: 0841 93555 -28
Mail: jbh@sjr-in.de*

Jugendbildungshaus am Baggersee



Anfahrt

Oberschüttweg 25, 85049 Ingolstadt

Grundschulklassen können im Rahmen einer Unterrichtsveranstaltung **kostenfreien Schülertransport** beim Schulverwaltungsamt beantragen.

Email an: schuelerbefoerderung@ingolstadt.de



Kontakt:
**Fachstelle Umweltbildung
und Belegung JBH Baggersee**
Stadtjugendring Ingolstadt des BJR (KdöR)

Jahnstraße 25,
85049 Ingolstadt
www.sjr-in.de

Tel.: 0841 93555 - 0/ -28
Fax: 0841 93555 – 30
Mail: jbh@sjr-in.de



Natur und Umwelt

mit

Schulen und Kindergärten



In Kooperation mit
dem Staatlichen Schulamt Ingolstadt

Stand 01/2022

Lernen mit allen Sinnen

In allen Jahrgangsstufen geht es um das Erkunden und Bestimmen lebensraumtypischer Organismen, ihre Anpassungen und ihr Zusammenspiel im Lebensraum. Die Schüler:innen entdecken Vielfalt, Schönheit und Nutzen der Natur. Dies fördert Achtung und Verantwortung gegenüber der Natur und weckt den Sinn für ökologische Zusammenhänge.

Die Unterrichtsgänge sind

- * am Lehrplan orientiert
- * für Wander- und Projekttag geeignet
- * angepasst an Klassenstufe und Schulart
- * (möglichst) 4 Schulstunden lang
- * kostbar! Der Preis pro Schüler beträgt 3€ (zuzüglich 1€ Corona-Zuschlag wegen erhöhter Hygieneanforderungen)



Für Grundschulklassen — Die KLASSIKER

Wiesen-Detektiv:in

Typische Wiesenpflanzen und -tiere, ihre Beziehungen untereinander; spielerisches Erkunden des Zusammenlebens; Abhängigkeit der Artenvielfalt von Bewirtschaftungsweise; Heilkräuter, Wildgemüse, Blick in das Bienenvolk.

Buchbar je nach Witterung April bis Juni

Entdecke die Hecke!

Pflanzen und Tiere der Hecke; „Stockwerke“ der Hecke als Lebensräume; Nahrungsnetze, Verflechtungen; Bedeutung der Hecke für Mensch und Tier; Nutzung früher und heute; Gefährdung der Hecken.

Buchbar im Frühjahr (Blüten) und Herbst (Früchte)

Forscher:innen am Baggersee

Tiere und Pflanzen in und am Gewässer; Vegetationszonen; Tiere keschern; Anpassungen an Lebensraum Wasser; Kennenlernen besonderer Kennzeichen einiger Tierarten mittels Bestimmungshilfen.

Angebot im Sommer (Mai—Juli) buchbar

Wald-Erlebnis

Bäume als Lebewesen; Totholz als Lebensraum; Unterscheidung heimischer Laub- und Nadelbaumarten; Altersbestimmung, Schichtenaufbau des Waldes; Waldtiere, u.a. Wirbeltiere, Insekten, Spinnen; Tierspuren; Rinden von Bäumen; Anpassung von Tieren und Pflanzen an Lebensraum und Jahreszeit.

Ganzjährig möglich

Für alle Schularten und Klassenstufen

NATUR, UMWELT, KUNST, GEOGRAFIE und GESCHICHTE

Steinzeit—Auf den Spuren unserer Vorfahren

Wie lebten die Menschen der Steinzeit? Im Selbstversuch begeben die Schüler:innen sich auf Nahrungssuche und bereiten mit steinzeitlichem Werkzeug ein Steinzeitmahl. Wie jagten die Menschen der Steinzeit? Wird es ohne Feuerzeug und Streichhölzer ein Feuer geben?

Native Americans—Leben im Einklang mit der Natur

Der legendären Naturverbundenheit und Lebensweise der Stämme der amerikanischen Ureinwohner:innen auf der Spur. Unterkunft, Haushalt und Jagd, Schmuck und Kunst.

Klima und Energie

Aktivprogramm mit Experimenten und Spielen zum Thema Energie und Klimawandel.

Land-Art

Schaffen von in der Natur verbleibenden Kunstobjekten mit Fundstücken aus der Natur. Der Fantasie sind keine Grenzen gesetzt. Mit abschließender Vernissage und Möglichkeit zur Fotodokumentation der Exponate.

Weitere Themen können nach Absprache mit Frau Schwäricke angeboten werden.

Für Kindergärten und -gruppen

Die Natur im Jahreslauf

Elementare kindgerechte Naturbegegnung in allen Jahreszeiten und verschiedenen Lebensräumen, themenorientiert mit spielerischer Naturerfahrung und kleinen Experimenten.



Erlebnis-, Projekt- und Wandertage

nach individueller Absprache:

- * Wildkräuter-Exkursionen
- * Virtuelles Wasser
- * Vom Blatt zum Humus – Wie entsteht Boden?
- * Wie Robin Hood im Wald (Koop-Spiele)
- * Alltagskompetenzen-Schule fürs Leben
- * *Ihr Wunschthema?!*

Seminar- und Tagungsort

Sie planen eine Lehrer:innen-Fortbildung? Das Haus ist auch als Seminarraum buchbar.

Anfragen bitte unter Tel.: 0841 93555 - 0.

Standort interaktiver Ausstellungen/ Projekte

Im Winter ist das Jugendbildungshaus Standort wechselnder Projekte und Wanderausstellungen für Schulklassen, wie beispielsweise dem Klimaladen (Wanderausstellung der Region 10) oder dem Energiespardorf (Modelldorf des BUND Naturschutz e.V. Region 10). Die Termine werden mit der Tagespresse oder durch gesonderte Schulanschriften bekanntgegeben.