

JAHRESFORTBILDUNG  
*Naturpädagogik  
in Leipzig*



Uta Pleschak, Inh.  
Auenstraße 84, 02829 Neißeau  
Telefon: +49 (0) 3 58 20/6 24 53  
E-Mail: info@naturschule-sachsen.de  
www.naturschule-sachsen.de

**Kurs: ZAUNEIDECHSE**

(Block: Streifzug durch die Natur und Block: Natur und Bewegung)

Seminarplan: Block „Streifzug durch die Natur“

**Termine, THEMEN UND INHALTE**

**18.09.–19.09.2020**

**BLÄTTERZAUBER** (U. Pleschak, Master d. Forstwissenschaften, Naturpädagogin)

Oft sind es schon wenige Details die helfen Baumarten auseinander zu halten. Im Seminar geht es um das botanische Erkennen von Blattmerkmalen und Kennenlernen von heimischen Vertretern der Laub- und Nadelbäume.

**06.11.–07.11.2020**

**WELCHE TIERSPUR IST DAS?** (N. Lübcke, Diplom Biologin, Naturpädagogin)

Tiere hinterlassen viele Spuren: Fährten und Trittsiegel, Nester, Gespinste, Eipakete, Gewölle, Reviermarken uvm. Wir gehen auf Spurensuche und lernen dabei verschiedene Bestimmungsmerkmale kennen.

Projekteinführung – selbständiges Naturprogramm

**27.11.–28.11.2020**

**WILDE TIERE IN DER STADT** (U. Pleschak, Master d. Forstwissenschaften, Naturpädagogin)

Die Taube auf dem Dach, die Ente im Park und die Maus im Keller sind uns als Stadtbewohner vertraut. Auch andere wilde Tiere haben längst in vielen Städten Einzug gehalten. Doch was wissen wir eigentlich über unsere tierischen Nachbarn?

**22.01.–23.01.2021**

**KLEINE KNOSPENKUNDE** (U. Pleschak, Master d. Forstwissenschaften, Naturpädagogin)

Bäume zeigen besonders jetzt, wenn sie ihr Laub abgeworfen haben, ihre urwüchsige Schönheit. Stamm, Krone und Verästelung der Zweige kommen nun gut zur Geltung und laden ein zum Betrachten und Untersuchen. Wir wollen das Wunderwerk Baum als etwas Lebendiges erfahren und (be)greifen und lernen dabei die Bäume anhand der Knospen zu unterscheiden.

Projektvorstellung – selbständiges Naturprogramm

**26.03.–27.03.2021**

**STREIFZUG DURCH DIE NATUR** (U. Pleschak, Master d. Forstwissenschaften, Naturpädagogin)

Ständige Veränderungen und doch wiederkehrende Strukturen. Die Natur reagiert clever und hat viele geniale Überlebensstrategien entwickelt. Um zu überleben, haben Pflanzen und Tiere besondere Verhaltensweisen und geniale Überlebensstrategien entwickelt.

**11.06.–12.06.2021**

**SEILE, KNOTEN, SCHLINGEN** (A. Schade, Dipl. Sozialpädagogin, Erzieher im Waldkindergarten)

Wie peppe ich mit wenig Aufwand einen Waldspaziergang auf? Für welchen Anlass benutze ich welches Seil und welchen Knoten? An welches Seil kann ich (m)ein Leben hängen? Praktische und sichere Kenntnisse zu Niedrigseilaufbauten, Knotenkunde, Materialkunde, Sicherheits- und Umweltschutzaspekte.

**09.07.–10.07.2021**

**GEFAHREN IN DER NATUR** (U. Pleschak, Master d. Forstwissenschaften, Naturpädagogin)

Begegnung mit den Gefahren in der Natur, jedoch auch ihren Vorurteilen und Irrtümern; Entdecken, dass vieles was uns als gefährlich erscheint nur halb so beängstigend ist, wenn man damit umzugehen weiß.

Projektpräsentation – selbständiges Naturprogramm

**17.09.–18.09.2021**

**GESCHICHTEN, SAGEN UND MYTHEN** (A. Schade, Dipl. Sozialpädagogin, Erzieher im Waldkindergarten)

So manches in der Natur erscheint seltsam und unbegreiflich, in Geschichten, Sagen und Mythen wurden für die Wunder der Natur Erklärungen gesucht.