



- | | |
|------------------------------------|--------------------------|
| 1. Haupthause/WC | 12. Lagerfeuerstelle |
| 2. Imkerei | 13. Wetterstation |
| 3. Stein-Galerie | 14. Baumschule |
| 4. Werkstatt | 15. Artus' Tafelrunde |
| 5. Holzwerkstatt | 16. Barfuß-Pfad |
| 6. Großer Teich mit Besucherbrücke | 17. Werkzeug Bauwagen |
| 7. Garten mit Kräuterspirale | 18. Gewächshaus |
| 8. Lehmbackofen | 19. Weidendom |
| 9. Sonnenuhr | 20. Hochbeet |
| 10. Bühne | 21. Imker Bauwagen |
| 11. Pizzeriafen | 22. Hainbuchen-labyrinth |

DIE FUCHSFARM

Besuchsadresse:
 NaturErlebnisGarten
 Fuchsfarm Erfurt
 Krummer Weg 101, 99094 Erfurt
 Tel. 0361-655 2559
 Mail: fuchsfarm@erfurt.de
www.erfurt.de/fuchsfarm

Postadresse
 Stadtverwaltung Erfurt
 Umwelt- und Naturschutzamt
 Stauffenbergallee 18, 99085 Erfurt

Öffnungszeiten
 Montag-Freitag: 8-16 Uhr
 April-Oktober: Samstag/Sonntag 14-16 Uhr
 (außer an Feiertagen)

Angebote außerhalb der offiziellen Öffnungszeiten und zahlreiche eigene Projekte bietet unser Förderverein an, der Erfurter Fuchsfarm e.V.

www.fuchsfarm-erfurt.de



NaturErlebnisGarten

Fuchsfarm Erfurt





Der NaturErlebnisGarten Fuchsfarm als städtische Umweltbildungseinrichtung bietet seit dreißig Jahren vielfältige Möglichkeiten für Groß und Klein, für Gruppen oder Einzelpersonen, die Natur kennen und schätzen zu lernen.

Unser weitläufiges Gelände mit Streuobstwiese, Bienenweide, Ökogarten, Teichen, Weidendom und Hainbuchenlabyrinth lädt Besucherinnen und Besucher zum Verweilen und Genießen ein.

Zudem kann die Fuchsfarm als Ort für naturnahe Workshops, Seminare und Feiern gebucht werden. Der Eintritt ist frei.



Der NaturErlebnisGarten Fuchsfarm wurde 2018 als außerschulischer Lernort mit dem Thüringer Qualitätssiegel Bildung für nachhaltige Entwicklung ausgezeichnet und 2021 für fünf Jahre rezertifiziert.

Im Zentrum steht die Aufgabe der Vermittlung von Kompetenzen und Wissen zur Erhaltung einer enkeltauglichen Welt für uns alle.

Neben wechselnden Projekten und Veranstaltungsreihen mit anderen naturverbundenen Akteuren bieten wir gegen kleines Geld folgende Programme an. Diese können individuell an die Wünsche der Besucherinnen und Besucher angepasst werden. Wir konzipieren auch gern passend zu Ihren Anforderungen neue Angebote.

Baumklettern

Wer traut sich, gut gesichert den Stamm einer alten Eiche zu erklimmen und die Aussicht von oben zu genießen?

Waldspaziergang

Auf einer Runde durch den Steiger lernt ihr den Wald näher kennen. Für noch mehr Abwechslung sorgen Spiele und Aktionen.

Naturpädagogik

Eine Mischung aus Bewegungs- und Ratespielen, Suchaufträgen und Kreativangeboten auf unserer Streuobstwiese oder im Wald.

Holzwerkstatt

Mit dem richtigen Werkzeug könnt ihr kleine Kostbarkeiten aus Holz erschaffen und lernt nebenbei noch etwas über Holz als Rohstoff, Wald und Nachhaltigkeit.

Geo-Caching

Ausgerüstet mit der nötigen Technik geht es auf digitale Schatzsuche durch den Steiger. Um dem Ziel Stück für Stück näher zu kommen, müssen abenteuerliche Aufgaben gelöst werden.

Naturnahes Gärtnern

Wir pflanzen und ernten gemeinsam mit Euch Obst, Gemüse und Kräuter und zeigen Euch dabei, wie spannend es unter der Erde zugehen kann.

Bienenwerkstatt

Wir zeigen Euch das Innenleben eines Bienenstocks, lassen Euch unseren leckeren Honig kosten und mit etwas Glück könnt ihr selbst beim Honigschleudern mit anpacken.

Seilgarten

Wir zeigen Euch einige Knoten, die das Leben einfacher machen und testen eure Balance auf wackeligen Seilstrecken. Teamwork ist ebenfalls gefragt.



Du möchtest...

die **Bienen** bei der Arbeit **beobachten**
im Steiger **auf Bäume klettern**
den **Geheimnissen des Waldes**
auf die Spur kommen
in und mit der Natur kreativ sein
den Vögeln zuhören
beim **Pflanzen und Ernten** helfen
am Lagerfeuer sitzen
bei Sonne, Wind und Wetter **spielen und toben**
forschen, entdecken und Neues **lernen**
oder einfach nur die Sonne im Gesicht und das Gras unter den Füßen **genießen?**

Dann komm uns doch mal besuchen.
Wir freuen uns auf Dich!

Das Team vom NaturErlebnisGarten Fuchsfarm