

Spendenaufwurf für das Projekt „Baumkronenplattform“

Angelehnt an historische Ruhesitze, die seinerzeit Maximilian Freiherr Speck von Sternburg im Schlosspark in den Baumkronen errichtete, wollen wir unseren Besuchern mit einer von der Auwaldstation zugänglichen Baumkronenplattform eine ganz besondere Naturerfahrung in luftiger Höhe bieten.

Mit der Baumkronenplattform wird dem Besucher folgendes ermöglicht:

Aussicht über den Park und
die umgebende Aue

Einblicke in den Lebensraum
einer Baumkrone

Beobachtung der
Baumkronenbewohner

Eintauchen in die
Lebensweise von Bäumen

Vermittlung neuester Erkenntnisse
der Baumkronenforschung

Wir freuen uns über jegliche Unterstützung.

Bitte unterstützen Sie das Projekt mit Ihrer Spende!

Hier können Sie uns helfen, das
Projekt „Baumkronenplattform“
zu realisieren:

IBAN: DE06 1001 0010 0916 7391 02

BIC: PBNKDEFF

Institut: Postbank

Betreff: Baumplattform

Spenden über 100€, 250€ bzw.
1 000 € können repräsentativ an
der Plattform und auf der Homepage
der Auwaldstation namentlich
gewürdigt werden.

Für eine Spendenquittung geben
Sie bei der Überweisung bitte
Ihre Adresse an.

Wir danken Ihnen von ganzem
Herzen für Ihre Unterstützung
und freuen uns auf Ihren
nächsten Besuch in der
Auwaldstation.

Vielen Dank für Ihre Spende!

Auwaldstation Leipzig,
Schloßweg 11
04159 Leipzig
Tel.: 0341/4621895
auwaldstation@t-online.de
www.auwaldstation.de

Im versteckten Reich der Baumkronen

Installation einer Baumplattform an der
Auwaldstation



Unterstützen
Sie uns mit
einer Spende





Auwaldstation

Die Auwaldstation ist eine Naturschutzstation und Umweltbildungseinrichtung mit einmaliger Lage. Sie liegt direkt am Naturschutzgebiet Burgaue und dem Schlosspark Lützschena im Nordwesten der Stadt Leipzig.

Baumplattform

Die Plattform wird mittels Gurten und Drahtseilen in die drei neben der Auwaldstation befindlichen Stiel-Eichen gehangen. Diese innovative Technik ist besonders schonend zu den Bäumen, die somit ungestört weiter wachsen können.

Ausstellung

Die Ausstellung auf der Plattform stellt die Ergebnisse der Forschungsprojekte um den Leipziger Auwaldkran dar. An verschiedenen interaktiven Stationen gibt es rund um die Themen der Baumkronenforschung viel zu entdecken und zu erleben.