

Quellenangaben

Bilder: www.pixabay.com

Icons: www.fonts.google.com/icons

A vertical photograph of a dense forest of tall, thin evergreen trees, likely spruce or fir, shrouded in a thick, white mist or fog. The trees are dark green and stand out against the lighter, hazy background. The overall mood is serene and mysterious.

Change your tomorrow.

Starten

Login



Anmelden

oder

Registrieren

Sign up with Apple

Sign up with Facebook

Sign up with Google

Registrierung



Biografie

Erzähle etwas über dich...

Persönliche Daten

Vorname

Name

Benutzername

Passwort

Registrieren

zum Login

Home

Deine Erfolge

5 %

mehr Holz

*als der durchschnittliche
User dieser App*

2 %

weniger Holz

*als andere Personen in
deiner Umgebung*

3 kg

Holz gespart

*durch den Kauf gebrauchter
Produkte*

Holzverbrauch

Gib an, welche Gegenstände du aus Holz besitzt. Die Art des Holzes und die genaue Verarbeitung sind hierbei egal.

Stuhl



0



Tisch



0



Schrank



0



Regal



0



Schreibtisch



0



Bett



0



Gib an, wie viel Holz du monatlich für andere Dinge benötigst (bspw. Kamin etc.).

Angabe in kg

News

Artikel und News

Benachrichtigungen



Weniger Holz

Immer wieder hören wir von erschreckenden Nachrichten...



Rodung gestoppt

Den Stop einer geplanten Rodung konnte am Samstag die...



Weitere Proteste

Im Streit um das zentrale Waldstück in Riedbrunn wurde...



Gesetzesupdate

In der laufenden Debatte um den Schutz heimischer Wälder...



NABU-News

In diesem Artikel erfährst du alles rund um die neuesten...

News

Artikel und News

Benachrichtigungen



In deiner Nähe

Sieh dir diesen Scanpoint in deiner Nähe an, um ihn zu finden.



Neues Abzeichen

Du hast soeben das Abzeichen "Anfänger" freigeschaltet!



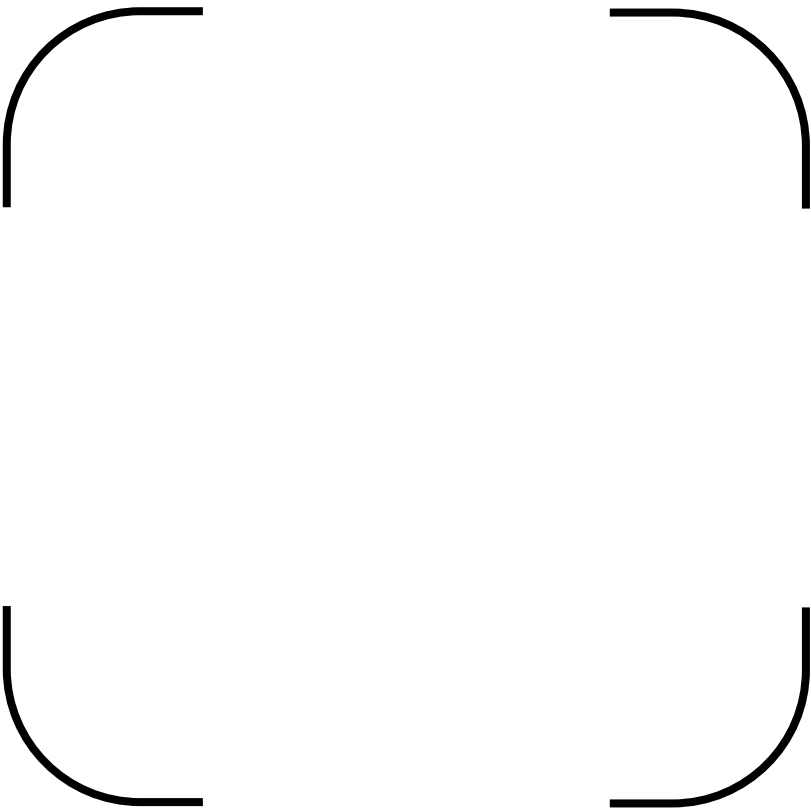
App-Version 2.1

Die App wurde auf den neuesten Software-Stand aktualisiert.



Scanner

Finde einen Scanpoint in deiner Nähe
und erfahre mehr über deinen
persönlichen Verbrauch!



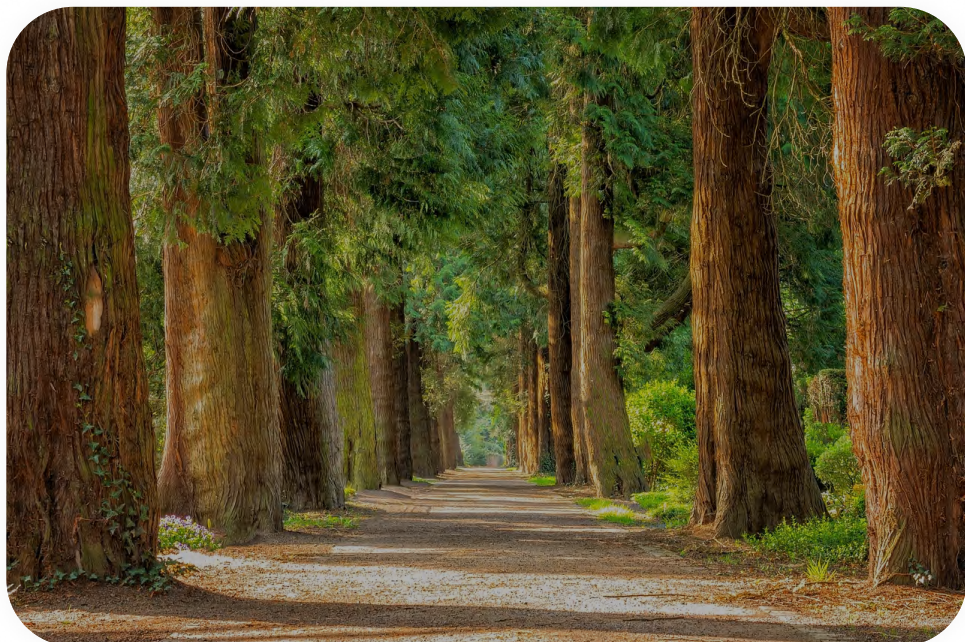
*Du benötigst Hilfe oder möchtest mehr über
unsere Scanpoints erfahren?*

Mehr Informationen



In deiner Nähe

Scanpoint Grünwald



Ort

48.05131, 8.207780

Forstweg 3

54831, Grünwald

Beschreibung

Unser Scanpoint in Grünwald befindet sich direkt am Sportpfad "Alleenweg". In einer wunderschönen Gegend entdeckst du hier viele verschiedene Bäume und Holzarten.

[In Apple Maps öffnen](#)



Rewards

Sieh dir an, was du schon erreicht hast:

Deine Erfolge

12 %

Holz eingespart
durch den Kauf gebrauchter
Gegenstände

4 kg

weniger Holz
als andere Personen in
deiner Umgebung

3 %

Lebensraum
für wichtige Tierarten
geschützt

Abzeichen



Anfänger



Schützer



Forscher

Besuchte Points



Kieler Forst



Winterberg



Brückenweg



Profil



Vorname

Maja

Nachname

Mustermann

Benutzername

@majamustermann

E-Mail Adresse

maja.mustermann@icloud.com

Passwort

Einstellungen

Kontakt

AGB & Datenschutz





Weniger Holz



Immer wieder hören wir von erschreckenden Nachrichten aus den Tropen, dass der Wald zerstört wurde.

Jedes Jahr werden weltweit rund 300.000 Quadratkilometer Wald abgeholzt oder abgebrannt – gut die Hälfte davon in den Tropenländern: allen voran in Brasilien, in der Demokratischen Republik Kongo und Indonesien (Quelle: Global Forest Watch, 2017).

Das sind pro Jahr 158.000 Quadratkilometer – also etwas weniger als die Hälfte von Deutschland (D. ist 356.000 km² groß).

Der tropische Regenwald schrumpft, weil große staatliche oder private Firmen einerseits mit wertvollen Hölzern Geld verdienen wollen. Und



Was ist das besondere an diesen Bäumen?

Oft stammt das Holz aus diesem Raubbau von sehr alten Bäumen, die in Regenwäldern wachsen. Dort standen die Bäume viele Hundert Jahre, ohne dass je ein Mensch sie angetastet hat. Wenn in solchen Wäldern Bäume gefällt werden, verlieren viele Arten ihren Lebensraum. Häufig werden sie sogar für immer ausgerottet und verschwinden von der Erde.

Die Regenwälder der Erde unterscheiden sich zum Teil sehr deutlich voneinander – je nachdem, ob sie in Südamerika, Afrika, Asien oder Australien wachsen. Das betrifft die Tier- und Pflanzenarten genauso wie die Lebensgewohnheiten und die Kultur der Bevölkerung. Doch die Gründe, warum die tropischen Regenwälder zerstört werden, sind weltweit die gleichen.

Text-Quelle: Abenteuer Regenwald

*<https://www.abenteuer-regenwald.de/wissen/abholzung>
(19.01.2023)*

Kieler Forst

So würde es hier aussehen, wenn alle
deinen Verbrauch an Holz hätten:



Über diesen Standort

3

verschiedene
Baumarten

24

heimische
Säugetiere

5 %

Rückgang an
heimischen Arten

Der Kieler Forst beherbergt eine Vielzahl an heimischen Tier- und Pflanzenarten. Durch eine anhaltende Rodung ist dieser Standort allerdings extrem gefährdet.

Du möchtest wissen, wie du deinen Verbrauch an Holz senken kannst?

Zu den News



Abzeichen



Anfänger

Super, du hast dein erstes Abzeichen verdient! Weitere Abzeichen verdienst du immer dann, wenn du mit deinen Einsparungen und Leistungen neue Rekorder aufstellst, bestimmte Schwellwerte übertrittst oder neue Entdeckungen machst.

Über neue Abzeichen wirst du stets im Tab "News" benachrichtigt. Anschließend findest du deine gesammelten Abzeichen alle auf der "Reward"-Page.

Sammele alle Abzeichen, vergleiche dich mit deinen Freunden und werde zu einem ganz persönlichen Klimaretter!



< **Einstellungen**

Allgemein

Standortanalyse



Abzeichen



Namen verbergen



Scan-Speicher



Benachrichtigungen

Abzeichen



In der Nähe



Neuer Artikel



Rekorde



Veränderte Werte



Profilaktualisierung



App-Update



Sonstiges

Updates per Mail



Kamerazugriff



Zugriff auf Bilder



Darkmode (demnächst verfügbar)

