

## ANT für dein Studium

Im Rahmen des Projektes sind Anrechnungen als Prüfungsleistungen für dein Studium denkbar. Wende dich bei Interesse an folgende Ansprechpartnerinnen:

### **Biologie/Sachunterricht:**

Frau Dr. Dorothee Benkowitz  
benkowitz@ph-karlsruhe.de

### **Grundschulpädagogik:**

Frau apl. Prof. Dr. Liselotte Denner  
denner@ph-karlsruhe.de

### **Pädagogik der Kindheit:**

Frau Dr. Lena Kraska  
kraska@ph-karlsruhe.de

Das Projekt stellt außerdem eine große Bereicherung für deine eigene pädagogische Professionalisierung dar: Neue Kulturen, Sprachvermittlung, Elternarbeit, heterogene Lerngruppen, außerschulische Lernorte...



## Interesse?

### Wir freuen uns auf Dich!



### Ansprechpartnerinnen:



Falls du interessiert bist, kontaktiere uns gerne und informiere dich während einer Schnupperaktion weiter über das Projekt.

### **Lena Böttger, Oñez Hamm & Peter Frank:**

active.nature.time@gmx.de

### **StudiP Gruppe:**

„ANT – Active Nature Time“



## Active Nature Time!




Naturprojekt  
mit Flüchtlingskindern


## Sei dabei!




## ANT für dich




In einem Team von drei Studierenden beteiligst du dich an der Planung der wöchentlichen, zweistündigen Naturaktivitäten.




Zu Beginn des Semesters wird die Planung der Einheiten verteilt, um den Arbeitsaufwand für die einzelne Person zu minimieren.



Deiner Kreativität sind keine Grenzen gesetzt: Tiere an der Alb kennenlernen, die Natur mit allen Sinnen erfahren, Insekten aufspüren und vieles mehr.



Durchgeführt werden deine Ideen gemeinsam mit allen Studierenden und einer Gruppe von 10 bis 15 Kindern.



Studierende aller Studien- und Fachrichtungen können sich im ANT Projekt engagieren.

## ANT für die Kinder

Am Projekt nehmen Kinder der Landeserstaufnahmestelle in der Durlacher Allee, im Alter von 6 bis 12 Jahren teil, die jeden Donnerstag um 15:30 Uhr von einem Team Studierender abgeholt werden.

Auch die Eltern sind herzlich willkommen und werden in das Programm eingebunden. Die Aktivitäten finden in der umliegenden Natur statt und integrieren biologische, sprachliche und sportliche Elemente. Das Programm endet um 17:30 Uhr mit einem gemeinsamen Snack. Anschließend findet eine kurze Reflexion im Team statt.








## ANT - Das Projekt

Zahlreiche Kinder und ihre Familien warten derzeit in Gruppenunterkünften in Karlsruhe auf einen Neubeginn – meist haben sie dabei nur wenig Kontakt zu der umliegenden Natur.

Das Projekt „ANT – Active Nature Time“ bietet den Kindern aus unterschiedlichen Herkunftsländern die Chance, ihre neue Umgebung kennenzulernen und spielerisch zu erfahren.



## Ziele sind...

-  das „Heimisch-Werden“ erleichtern,
-  neues Vertrauen in sich und die Umwelt fassen,
-  biologische Erfahrungen sammeln,
-  erste Grundsteine für ein umweltbewusstes Handeln legen,
-  die deutsche Sprache kennenlernen und spielerisch anwenden.