



# Herzlich Willkommen

**Gleich geht's los**

Fachreihe Naturnahe Schulgelände #11

**Schwammstadt: Wie gelingt  
Regenwassermanagement auf dem Schulgelände?**

22.06.2026 | Deutsche Umwelthilfe e.V.



# Fachreihe „Zukunftsfähige Schulgelände“





# Agenda

- 13:30 Uhr** **Begrüßung und Check-In**
- 13:40 Uhr** **Einführung DUH** – Warum naturnahe Schulgelände?
- 13:50 Uhr** **Input:** Schietwetter auf dem Schulhof – Hamburgs Strategie zum Regenwassermanagement auf Schulgeländen  
*Tina Krüger, Schulbau Hamburg*
- 14:25 Uhr** **Input:** Wassersensible und naturnahe Schulhofumgestaltung: planerische Grundsätze und Herausforderungen  
*Birgit Teichmann, Planungsbüro Teichmann Landschaftsarchitekten*
- 14:50 Uhr** **Austausch und Diskussion**
- 15:30 Uhr** **Ende der Veranstaltung**



# Warum Schulhöfe umgestalten?

## Fachreihe „Zukunftsfähige Schulgelände“ #11

Schwammstadt: Wie gelingt Regenwassermanagement auf dem Schulgelände?



1.

**Warum Schulhöfe umgestalten?**

2.

**Schulhöfe – was machen wir?**



# Warum Schulhöfe umgestalten?

Für lebenswerte Städte und Kommunen braucht es mehr Stadtgrün und Klimaanpassung auf Freiflächen

➔ Schulhöfe sind **wertvolle, oft ungenutzte Potentialflächen!**

## Potentiale für Biodiversität & Stadtklima

- Stadtklimatische Wirkung
- Regenwassermanagement
- Lebensräume für Tiere & Pflanzen
- Lärminderung

## Potentiale für Entwicklung & Gesundheit der SuS

- Naturerlebnisse fördern gesunde Kindesentwicklung
- Partizipative Beteiligungsprozesse fördern Selbstwirksamkeit





# Warum Schulhöfe umgestalten?



ca. **8,9 Mio. Schüler\*innen** (Stand: 2024/25)



ca. **32.800 allgemeinbildende Schulen** (Stand: 2024/25)

- **Bis 1981 DIN-Standard staubfreie & schnell trocknende Schulhöfe**
- **Heute: Keine bundesweiten Rahmenbedingungen zur Schulhofgestaltung**
- **Bundesländer: eigene Musterprogramme, Schulbaurichtlinien, z.B. Naturnahe Baustandards Hamburg**
- **Schulgarten als verpflichtendes Unterrichtsfach nur in Thüringer Grundschulen**



## Offener Brief an Kultus-, Bau- und Umweltministerien der Länder

- Unterstützung der Schulen und Kommunen
- Verbindliche Regelungen für zukunftsfähige Schulgelände
- <https://mitmachen.duh.de/gruene-schulhoeфе/>

Bitte teilen mit Kolleg\*innen,  
Ihrem Netzwerk und  
Bekanntem

## Mehr Grün für unsere Schulen

**Unterschreibe unseren offenen Brief:**

Weg mit grauen, versiegelten Schulhöfen!





1.

**Warum Schulhöfe umgestalten?**

2.

**Schulhofprojekte – was machen wir?**

# Schulhöfe – was machen wir als DUH?

Schulhof-Projekte in fünf Bundesländern

Aktion „Grün statt grau“

Bundeskongress  
„Zukunftsfähige  
Schulgelände“

Projekt  
KlimaFalter-  
Schulen

Projekte

Kommunalwerkstatt  
„Schulhöfe als Lernort der  
Zukunft“

Vernetzung/  
ÖA

Politischer  
Druck

Artikel in  
Fachzeitschriften

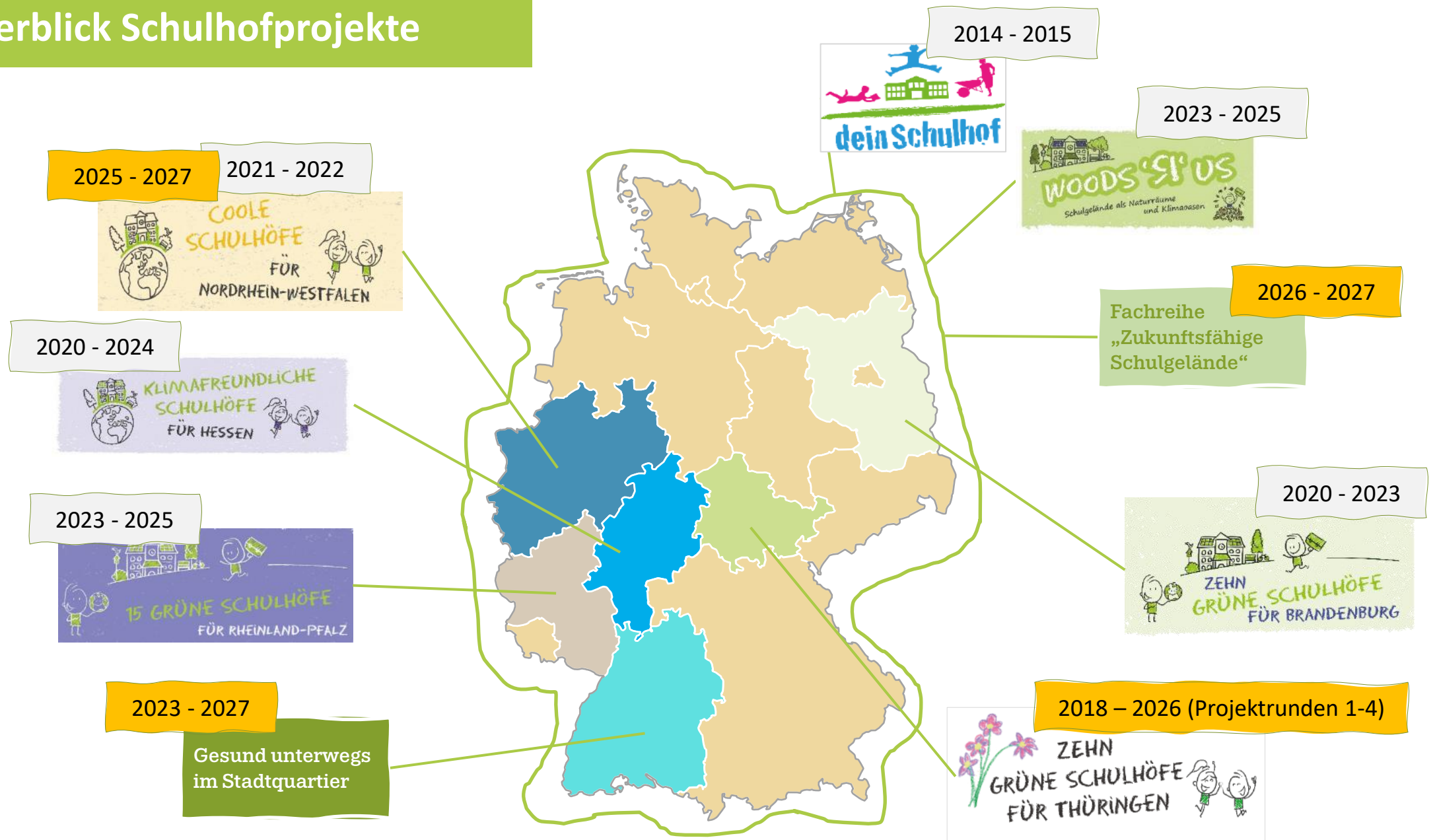
Modellprojekt „Gesund unterwegs im  
Stadtquartier“

AK Zukunftsfähige Schulhöfe

Vorträge auf Konferenzen

Pressemitteilungen  
und Social Media

# Überblick Schulhofprojekte





## Schulhofprojekte Bundesländer / Ziele

1. **partizipative Prozessgestaltung** mit *gesamter* Schulgemeinschaft
2. **Qualifizierung und Vernetzung** der teilnehmenden Schulen
3. **naturnahe Lernorte** auf Schulhöfen schaffen
4. Schulhöfe als Orte der **Biodiversität & Klimaanpassung** gestalten
5. Strahlkraft von der Schule ins **Wohnquartier** und Nutzung von Schulhöfen durch die Bewohner\*innen

→ finanzielle Anschubfinanzierung durch Umweltministerien der Länder

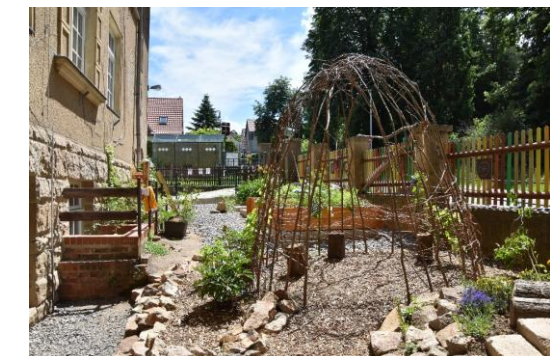




## Unsere Vision

Wir setzen uns für eine Schulhoflandschaft in Deutschland ein, die den jetzigen und zukünftigen Generationen, die am stärksten von den Auswirkungen der Klima- und Biodiversitätskrise betroffen sind, ihr Recht auf **Klimaanpassung**, **Naturerfahrung** und **Partizipation** an einem ihrer Lebensmittelpunkte gewährt.

Deshalb fordern wir **verbindliche Mindeststandards** und **entsprechende Rahmenbedingungen** für klimaangepasste und naturnahe Schulhöfe in allen Bundesländern.





# Links

**Toolbox „Zukunftsfähige Schulhöfe“:** Mit Argumenten, Grundlagen, Ablaufplan, Instrumenten, weiteführenden Lesetipps und Praxisbeispielen.

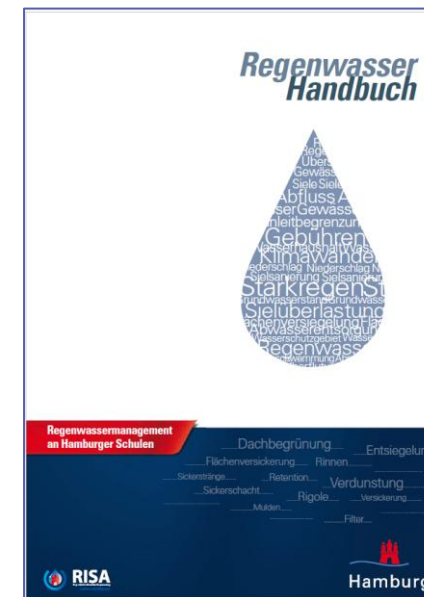
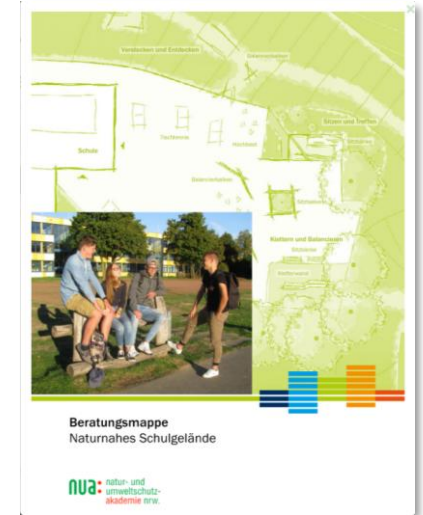
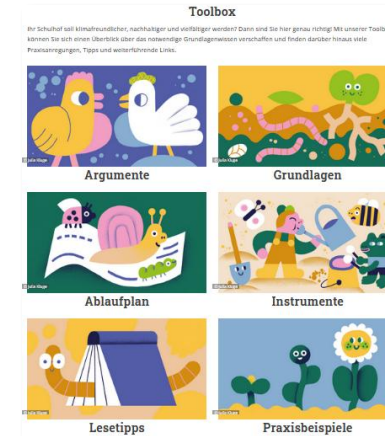
<https://www.duh.de/schulhoeftoolbox/>

**Beratungsmappe Naturnahes Schulgelände. Leitfaden und Praxistipps für Schulen, Naturschutzakademie NRW (NUA).** Grundlagenwerk, wenn man sich mit der Thematik beschäftigt; 5. völlig neu überarbeitete Auflage, 2019, 122 Seiten, DIN A4, zahlreiche farbige Abbildungen

[https://www.duh.de/fileadmin/user\\_upload/download/Projektinformation/Kommunaler\\_Umweltschutz/Schulhoeftoolbox/Beratungsmappe-naturnahes-Schulgelaende2019\\_internet.pdf](https://www.duh.de/fileadmin/user_upload/download/Projektinformation/Kommunaler_Umweltschutz/Schulhoeftoolbox/Beratungsmappe-naturnahes-Schulgelaende2019_internet.pdf)

**Regenwasser Handbuch** des Projektes Das Projekt RISA – RegenInfraStrukturAnpassung in Hamburg, erschienen 2013 , [https://www.risa-hamburg.de/fileadmin/Redaktion/Downloads/praktische\\_Anleitungen/RegenHandbuch\\_Schulen\\_BSU\\_2013.pdf](https://www.risa-hamburg.de/fileadmin/Redaktion/Downloads/praktische_Anleitungen/RegenHandbuch_Schulen_BSU_2013.pdf)

**NaturErlebnisRäume. Kindern Naturerfahrungen ermöglichen, Natur&Garten,** Heft 3/2021, 8,50 EUR zzgl. Versand: <https://t1p.de/7jmoo>





## Ausblick

### Wie geht die Fachreihe weiter?

- Bis Ende 2027 1x pro Quartal
- Teilnahme ist kostenlos
- Je Veranstaltung verschiedene thematische Schwerpunkte
- Präsentationen teilen wir im Nachgang
- Liste der Teilnehmenden
- Feedbackumfrage



## Offener Brief an Kultus-, Bau- und Umweltministerien der Länder

- Unterstützung der Schulen und Kommunen
- Verbindliche Regelungen für zukunftsfähige Schulgelände
- <https://mitmachen.duh.de/gruene-schulhoeefe/>

Bitte teilen mit Kolleg\*innen,  
Ihrem Netzwerk und  
Bekanntem

## Mehr Grün für unsere Schulen

**Unterschreibe unseren offenen Brief:**

Weg mit grauen, versiegelten Schulhöfen!



## Petition für Bäume und Stadtgrün

- <https://mitmachen.duh.de/stadtgruen/>

Gerne teilen mit  
Kolleg\*innen, Ihrem  
Netzwerk und Bekannten



# Bäume retten Leben. Für mehr Grün in unseren Städten.

[Darum geht's](#)

Jetzt unterschreiben:



**Herzlichen Dank für Ihr  
Interesse!**