



CAP-Kindersicherheit GmbH

20 Jahre AUVA-Radworkshop – Das Original

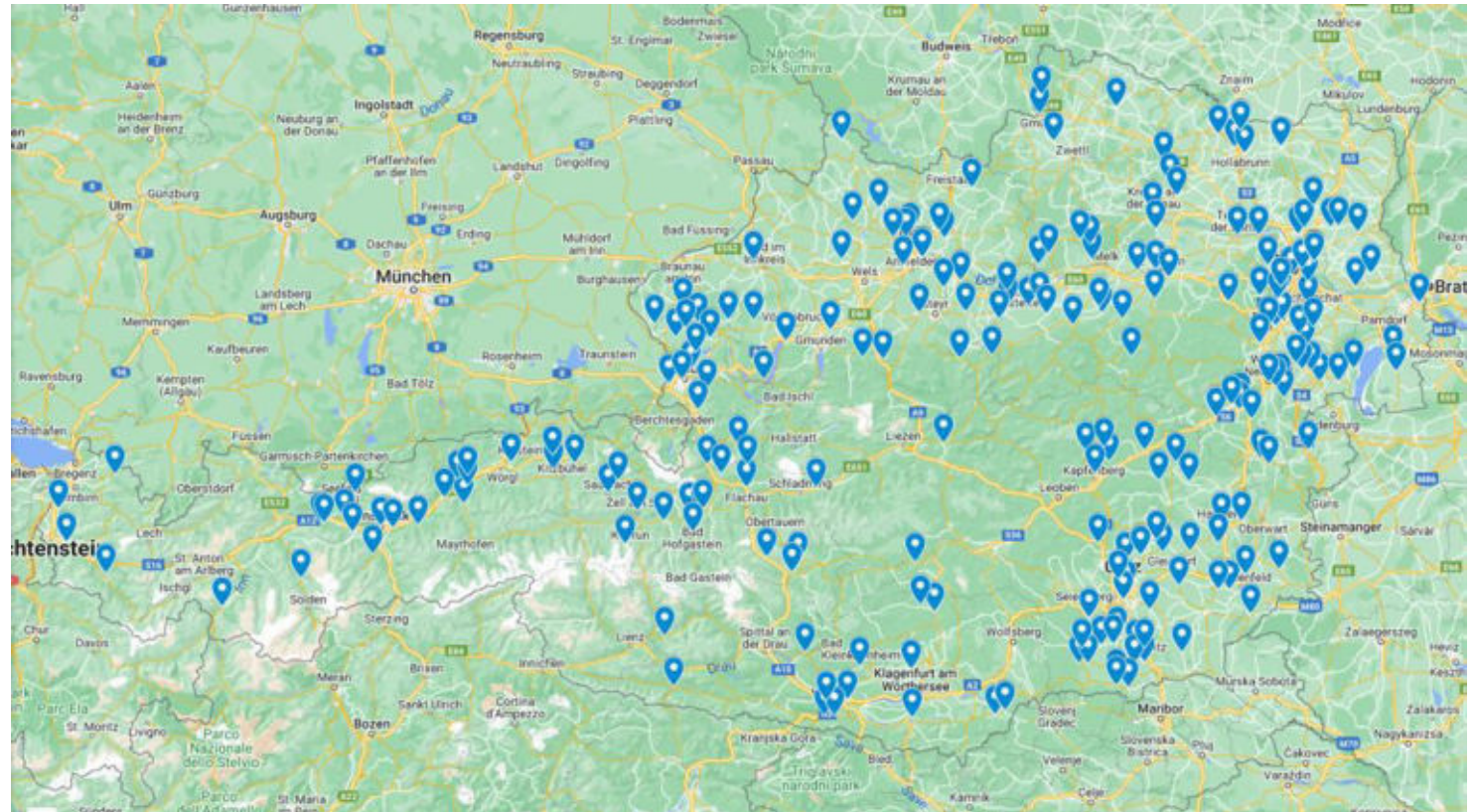
17.04.2024, Peter Jahn

Der AUVA-Radworkshop

- bundesweit
- einheitlich
- 30.000 VS-Kinder
- 300 - 400 Einsätze / pro Saison
- 1. bis 4. Schulstufe



Bundesweit



Radfahren ist für alle da!



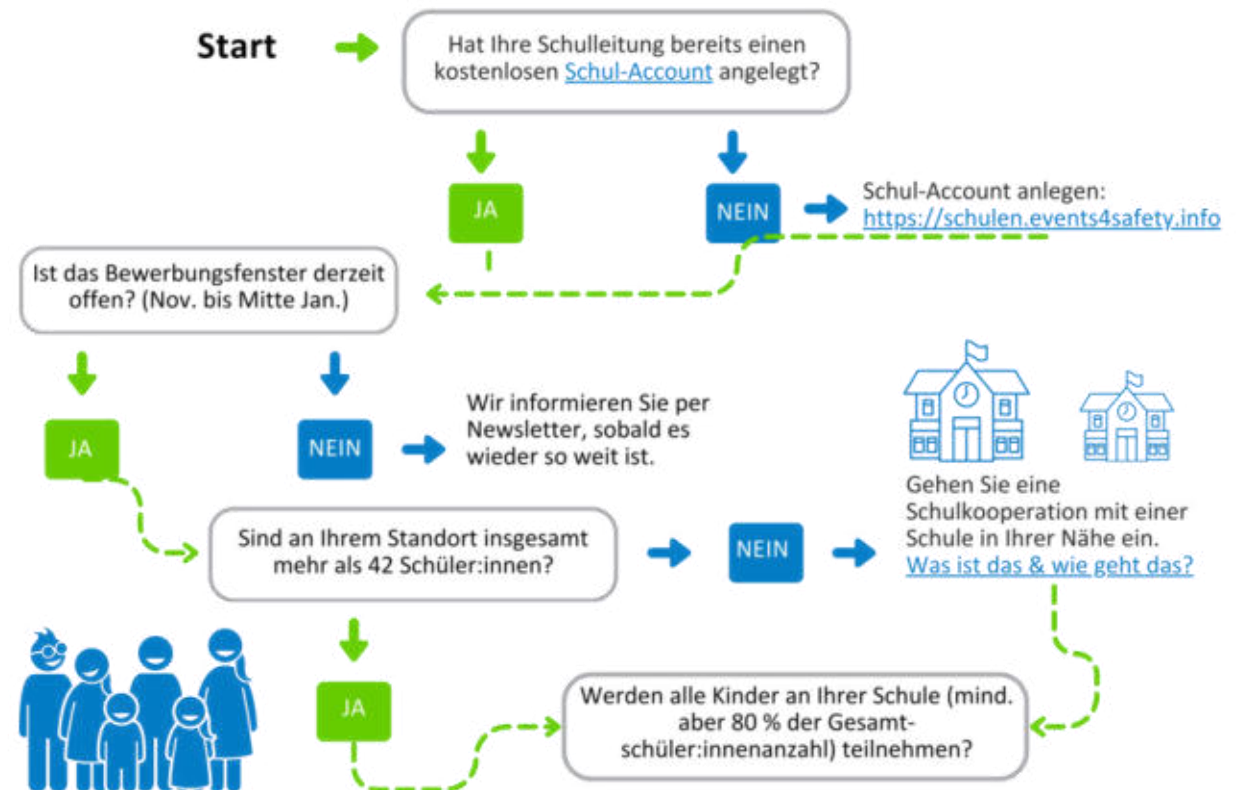
fotocredit: CAP

Radfahren KÖNNEN ist
Hausaufgabe!

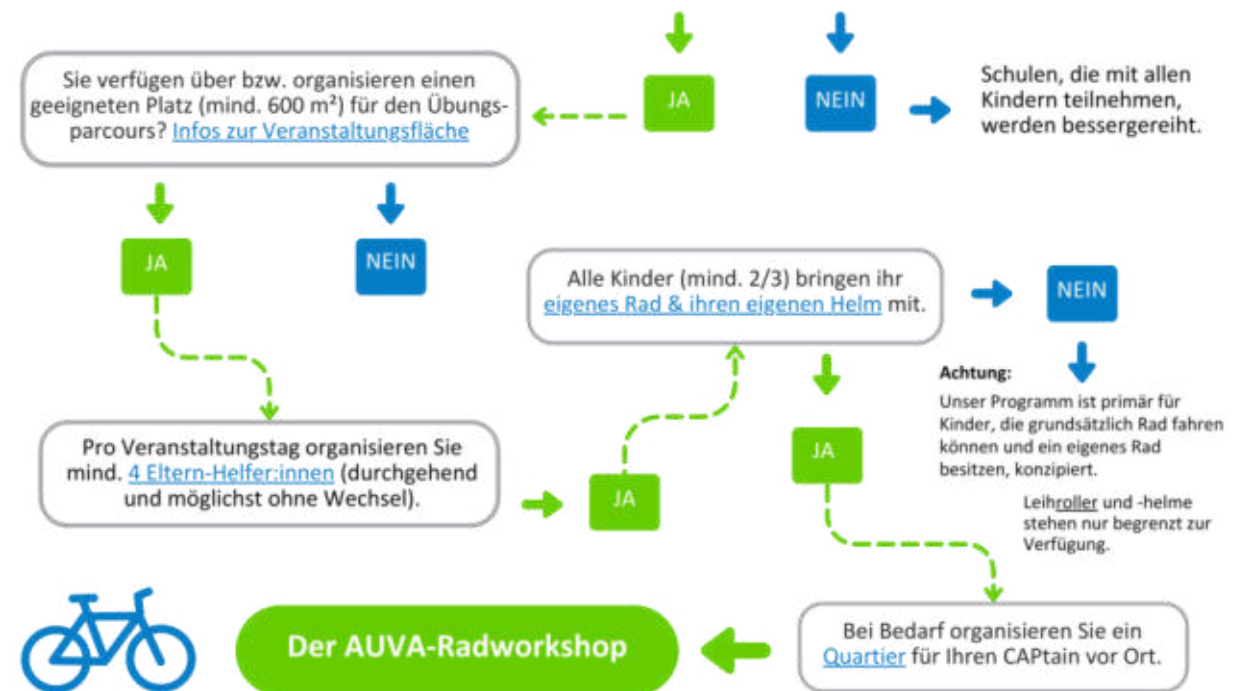




Wie kann meine Schule teilnehmen?



radworkshop.info



Spaß & Sicherheit



RADWORKSHOP



CAP 
www.child-accident-prevention.info

Übungsparcours

- Grundfertigkeiten
- Verkehrsähnliche Hindernisse



SelbstERFAHRung


- Wie gut & sicher bin ich unterwegs?
- Was kann ich noch üben?



Urkunden

Ein von Eltern gut betreutes Kinderfahrrad erkennt man daran, dass ...

Gewicht: je leichter das Rad, desto leichter das Radeln	Rahmen: keine Brüche, kein Rost, Anbauteile fest verschraubt	Rad der Größe des Kindes angepasst, § 66 Abs 1 StVO
Rahmen- und Laufradgröße: passend zu Körpergröße, -kraft und Fahrkönnen		zwei unabhängige Bremsen



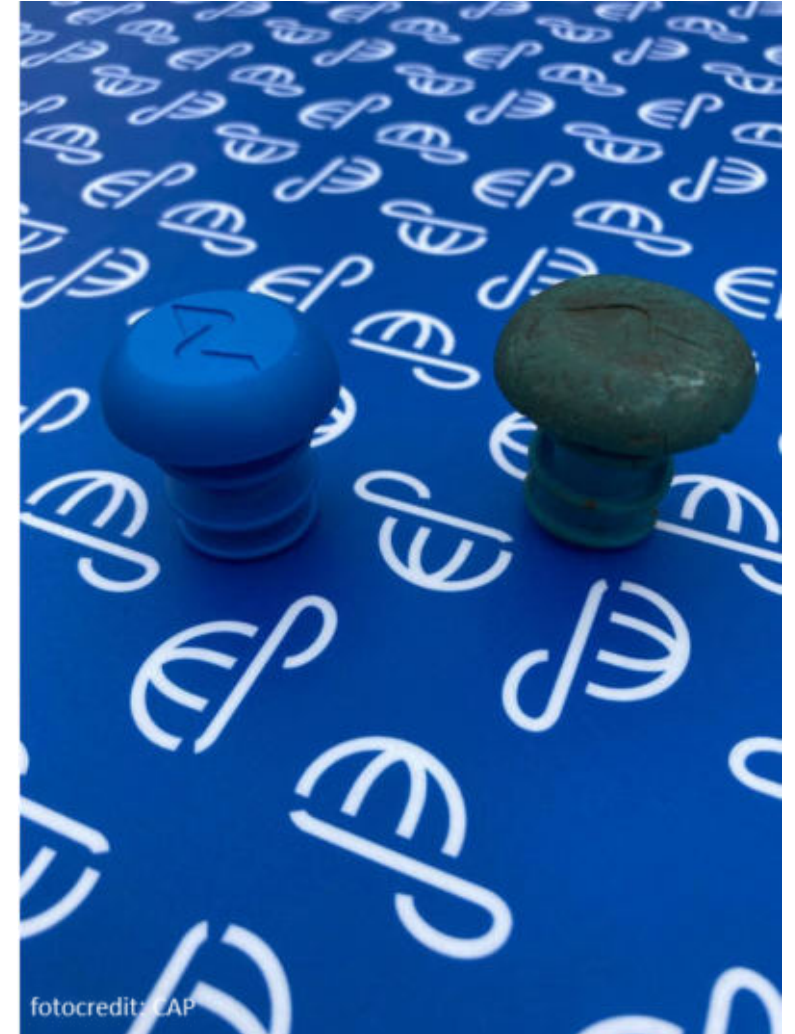
Logos: KTM BIKE INDUSTRIES, Puky, ABUS

Zur besseren Übersicht wurden die Hinweise reduziert. Ausführliche Informationen finden Sie unter www.radworkshop.info/elternundfahrrad

... das Rad dem Können und der Größe des Kindes angepasst ist.	... das Rad BETRIEBSSicher ist.	... das Rad den gesetzlichen Bestimmungen (StVO und FVO) entspricht.
--	---------------------------------	--

Lenkerend-Stoppel

- Simple (Übergangs-)lösung, große Wirkung
- 22 % offene Lenkerenden (RWS-Monitoring 2018)



Unsere CAPtains

- 70 Einsatztage/Saison
- Profi-Tätigkeit



Wir machen Radfahrkönnen sichtbar.



RADA & KONRAD DIE FAHRRADDETEKTIVE AUF RÄTSELRALLYE ZUR VOR- UND NACHBEREITUNG DES ALVA-RADWORKSHOPS

Anregungen, Aktivitäten oder Ideen für neue Unterrichtsmaterialien?
Wir freuen uns über Ihre Nachricht: info@radworkshop.info

Rund-um-Paket fürs Klassenzimmer

- 1) Das Labyrinth der Verbindlichkeiten
Empfehlung: GS 1
Was gehört zusammen?
- 2) Auf der Spur
Empfehlung: GS 1
Radwege lesen (je nach Radart).
- 3) Rein in den Radworkshop
Empfehlung: GS 1 (2. Klasse)
Verschaffte über den Radworkshop und Ausrichtung des Fahrrads.
- 4) Richtig oder Falsch
Empfehlung: GS 2
Das Rad als Verkehrsmittel.
- 5) Die Fahrradüberprüfung
Empfehlung: GS 1
Vom Drahtesel zum Super-Bike.
- 6) Parts of a bicycle
Empfehlung: GS 2
Know what? what!
- 7) Die geheimnisvolle Botschaft
Empfehlung: GS 1
Eine starke Message!
- 8) Die Wortsuche
Empfehlung: GS 2
Karte im Buchstabenraster finden.
- 9) Eine Frage der Einstellung
Empfehlung: GS 1
Der Schelm ohne Helm.
- 10) Wie der Helm sitzt ist wichtig, richtig?
Empfehlung: GS 2
Helm auf, gut drauf!

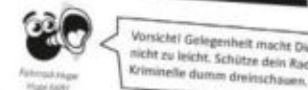
SchwierigkeitsRAD



**Rada
und
Konrad
die
Fahrrad-
detektive**



Abenteuer 18 Name: _____ Fahrradschloss: Auf Num



Vorsicht! Gelegenheit macht Die nicht zu leicht. Schütze dein Rad Kriminelle dumm dreinschauen. F

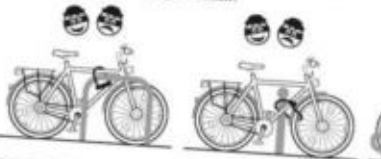
- Es gibt verschiedene Arten von Fahrradschlössern. Ordne jedem Schloss den richtigen Namen zu.



- Sind diese Aussagen Richtig (R) oder Falsch (F)?

- Ein hochwertiges und gut angebrachtes Fahrradschloss schützt den Rad vor Diebstahl.
- Dunkle, ruhige Ecken sind ein guter Fahrrad-Parkeplatz.

- Denk mal wie ein Dieb oder eine Diebin: Welches Rad lässt sich Wo freut sich der Langfinger diebstahl?



Copyright/Vertrieb: AV
Das Projekt ALVA Radworkshop wird unterstützt von ALVA, Umland, NGS, Salzburg, Steiermark, Burgenland, Tirol, Wien, Kärnten, Vorarlberg, ETR, ALVA, Wien, Kärnten.

**Rada
und
Konrad
die
Fahrrad-
detektive**

Abenteuer 2 Name: _____ Auf der Spur



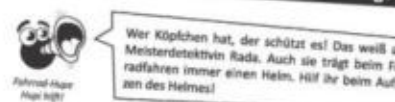
Oje, oje! Das Fahrrad von Feldmarschall Radetzky wurde gestohlen. Am Tatort finden sich einige Hinweise - sieh ihn dir gut an! Die Fahrtleser Konrad und Rada sind dem Räuber schon dicht auf den Fersen. Doch, oh Schreck, plötzlich tauch mehrere Spuren auf. Weißt du, wo sich der Räuber versteckt?



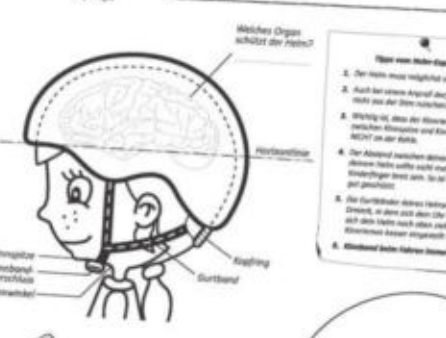
**Rada
und
Konrad
die
Fahrrad-
detektive**



Abenteuer 10 Name: _____ Datum: _____ Wie der Helm sitzt ist wichtig, richtig?



Wer Köpfchen hat, der schützt es! Das weiß auch Meisterdetektiv Rada. Auch sie trägt beim Fahrradfahren immer einen Helm. Hilf ihr beim Aufsetzen des Helmes!



1. Der Helm muss möglichst eng am Kopf anliegen.
2. Nach dem ersten Anprobieren soll der Helm nicht mehr von der Stelle rutschen.
3. Wichtig ist, dass der Kinnband immer richtig zwischen Kinnband und Kinnband verriegelt wird. NICHT an der Seite!
4. Der Kinnband sollte immer zwischen Kinnband und Kinnband verriegelt werden. NICHT an der Seite!
5. Der Kinnband sollte immer zwischen Kinnband und Kinnband verriegelt werden. NICHT an der Seite!
6. Kinnband immer zwischen Kinnband und Kinnband verriegelt werden. NICHT an der Seite!



Copyright/Vertrieb: AV
Das Projekt ALVA Radworkshop wird unterstützt von ALVA, Umland, NGS, Salzburg, Steiermark, Burgenland, Tirol, Wien, Kärnten, Vorarlberg, ETR, ALVA, Wien, Kärnten.

**Rada
und
Konrad**



RADA & KONRAD DIE FAHRRADDETEKTIVE AUF RÄTSELRALLYE ZUR VOR- UND NACHBEREITUNG DES ALVA-RADWORKSHOPS

Anregungen, Aktivitäten oder Ideen für neue Unterrichtsmaterialien?
Wir freuen uns über Ihre Nachricht: info@radworkshop.info

Rund-um-Paket fürs Klassenzimmer

- 11) Damit dir nicht die Luft ausgeht (HÜ)
Empfehlung: GS 1
Radfahrer müssen pünktlich.
- 12) Wer sein Rad liebt... der pflegt es! (HÜ)
Empfehlung: GS 1 + 2
Hast du das Zeug zum Profi-Fahrer?
- 13) Die Elternbefragung (HÜ)
Empfehlung: GS 2
Ist es wirklich notwendig?
- 14) Malen nach Zahlen
Empfehlung: GS 1
Auf die Schiene, fertig, los!
- 15) Rechenkunst Kunterbunt
Empfehlung: GS 1
Große Kunst für kleine Rechen-Art!
- 16) Die klingelnde Post

SchwierigkeitsRAD





AUVA-Radworkshop für
Dienstnehmer:innen

Das Rad hat viele Speichen!



Gemeinsam bleiben wir
sicher am Rad!





CAP-Kindersicherheit GmbH

© 2024

Danke für Eure Aufmerksamkeit!