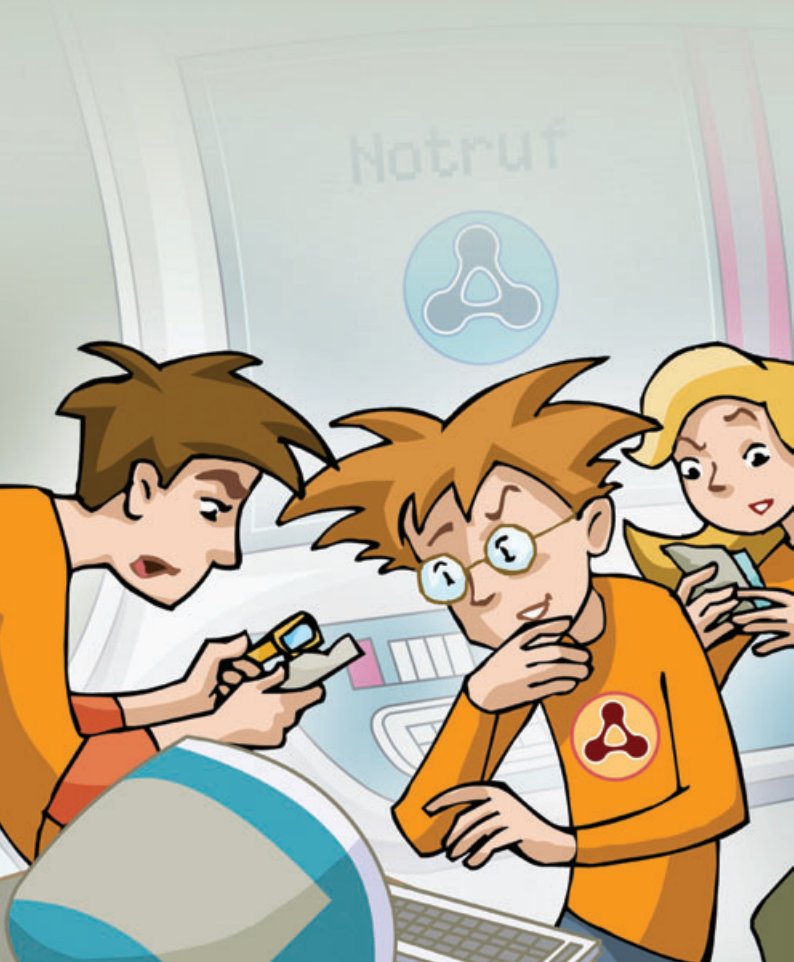




DIE
INTERNAUTEN

MISSION 4:
TATORT COMPUTER-AG
Raubkopien, Tauschbörsen & Urheberrecht



DIE INTERNAUTEN



Was sind die Internauten?

Versteckt hinter alten Büchern, im staubigsten Teil der großen Zentralbibliothek, liegt es. Das Hauptquartier der Internauten. Diese Spezialeinheit von drei besonders geschulten Kids hat die Aufgabe die Spammer, Hacker und Schmutzfinken, kurzum die ganzen Gangster, die sich im Netz tummeln, zu jagen und dingfest zu machen.



Dabei stehen ihnen neben ihrem Grips jede Menge technische Spielzeuge zur Verfügung.

MISSION 4:

TATORT COMPUTER-AG

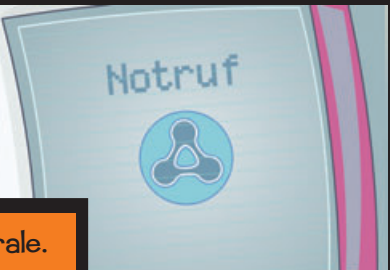
Raubkopien, Tauschbörsen & Urheberrecht

Sag mal, findest du es nicht auch einfach toll, was man im Internet so alles machen kann? Dort findet man zum Beispiel jede Menge Musik, Filme und Computerspiele.

Viele Menschen bedienen sich aber einfach an diesen Daten, obwohl sie es gar nicht dürfen. Vor einigen Tagen waren wir Softwarepiraten auf der Spur. Die Computer-AG einer Schule hatte uns um Hilfe gebeten.

Willst du erfahren, wie wir den Internetpiraten auf die Schliche gekommen sind? Dann sieh dir die Geschichte mal an!





Notruf


In der Internautenzentrale.



Direktschaltung



Hallo,
ich bin Kara.
Bei uns wurde
eingebrochen
und wir brauchen
die Hilfe der
Internauten.




Also für Einbruch
sind wir ja eher
nicht zuständig.

Doch, man hat unseren Schulrechner gestohlen!
Auf dem war unsere selbst entwickelte
Software "Hausaufgaben-Manager". Die Diebe
bieten sie jetzt im Internet zum Download an.



Raubkopierer, verstehe -
wir kommen sofort.



Uh - hier sieht es ja übel aus.


ComputerAG

In der Konrad-Zuse-Schule.

Naja, mit dem Verkauf der Software wollten wir das Geld für neue Computer auftreiben.

Die Diebe machen ein großes Geschäft mit unserer Software, aber sie haben sie verändert. Jeder, der sie installiert, bekommt einen Virus auf den Rechner.

Oh nein!



Die Diebe haben keine Spuren hinterlassen, ich kann nichts Verdächtiges finden!

Was ist denn mit der Internetseite, auf der die Diebe die Software anbieten? Die sollten wir mal unter die Lupe nehmen!



Wenn wir die Täter nicht finden, werden die niemals einen vernünftigen Computerraum bekommen.



Zurück zur Zentrale.

Keine Sorge, die Typen kriegen wir schon.





OK, also die Internetseite, wo das Programm jetzt liegt, wird von einer Firma ...auf den Bahamas betrieben ...hmmm, aber die Daten wurden verschickt von ... mal sehen ...



Ich habe sie! Sie kommen aus unserer Stadt. Macht die Slider startklar.



OK, ich werde die Täter genau orten.



Kurze Zeit später.



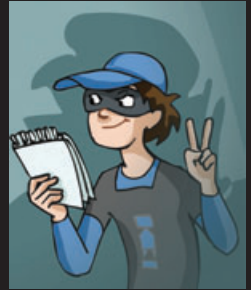
Wo sind die denn bloß? Diese Typen müssen doch ganz in der Nähe sein.



Äh, Ben, ich glaube wir haben sie gefunden.



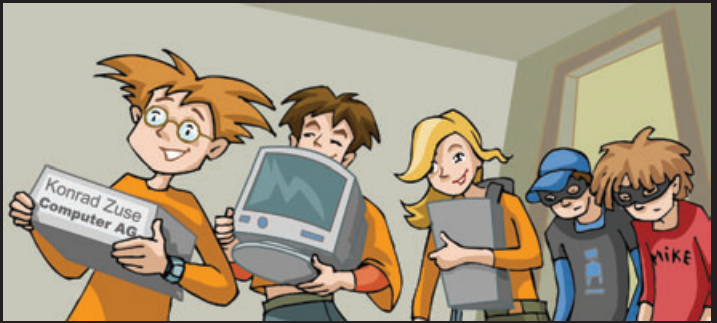
Cool, wir sind voll die Stars, über die gefälschte Schul-Homepage wurden schon über 2 Millionen Dateien gezogen.



**A
t
t
a
c
k
e
!!**



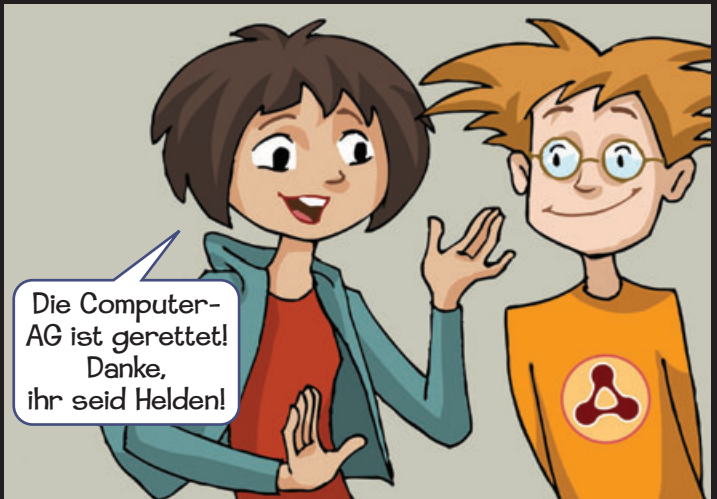
Zurück in der Schule.



Hier ist euer Computer mit der Software...



Die Computer-AG ist gerettet!
Danke,
ihr seid Helden!





Aber ...äh, also das war doch gar nichts.



Ben ist immer noch etwas verwirrt, deshalb habe ich ein paar Infos für dich zusammengestellt über kopierte Software, Downloads und Raubkopien.



INTERNAUTEN-TIPPS

Urheberrecht kurz und knapp:

Niemand darf das Werk eines anderen einfach kopieren oder verkaufen, auch nicht im Internet. In Deutschland versucht vor allem die Gesellschaft zur Verfolgung von Urheberrechtsverletzungen (GVU), Datenpiraten zu fassen.



Cleverer Internauten wissen, dass man immer gegen das Urheberrecht verstößt, wenn man unerlaubt kopiert oder Kopien weitergibt. Denn Texte, Bilder und Musik sind immer Eigentum der Person, die sie erstellt hat.

Tipps und Hinweise:

- Gerade über Tauschbörsen werden viele Viren und Trojaner verbreitet. Deshalb solltest du dir hier besser nichts herunterladen.
- Beim Herunterladen kostenloser Programme können sich Spione (Spyware) in deinem Computer einnisten und dich ausspionieren. **Also:** Auch beim Herunterladen solcher Programme solltest du immer ganz vorsichtig sein.
- Wenn man gegen das Urheberrecht verstößt, drohen richtig hohe Geldstrafen. In ganz schlimmen Fällen kann es sogar sein, dass man ins Gefängnis muss. Auch wenn Kinder unter 14 Jahren noch nicht selbst bestraft werden können, so müssen ihre Eltern doch die Kosten zahlen.

INTERNAUTEN-TIPPS

Ein kleiner Tipp zum Schluss

Es gibt einige Seiten im Internet, auf denen du Fotos, Bilder und Musik für deine eigene Homepage kostenlos herunterladen kannst. Denk aber bitte immer daran anzugeben, woher du die Bilder oder Texte genommen hast. Man nennt so etwas auch Quellennachweis.

Weitere Infos zum Thema Urheberrecht & Tauschbörsen findest du natürlich bei den Internauten unter www.internauten.de

IMPRESSUM



Freiwillige Selbstkontrolle
Multimedia-Diensteanbieter (FSM) e.V.
Spreeufer 5
10178 Berlin



Deutsches Kinderhilfswerk
Referat Medien
Leipziger Straße 116-118
10117 Berlin



MSN Deutschland
Konrad-Zuse-Straße 1
85716 Unterschleißheim



Ein Projekt im Rahmen der Initiative
„Deutschland sicher im Netz“

Gestaltung:
outermedia GmbH
Zionskirchstr. 73
10119 Berlin
www.outermedia.de

DEUTSCHLAND SICHER IM NETZ



Die Gemeinschaftsinitiative für mehr Online-Sicherheit

Mit dieser bundesweiten Allianz haben sich namhafte Partner aus Politik, Wirtschaft und Gesellschaft zusammengeschlossen, um das Internet speziell für deutsche Nutzer sicherer zu machen.

Hierzu müssen alle Nutzer für die vielfältigen Gefahren im Internet sensibilisiert und umfassend über Möglichkeiten zu ihrer Abwehr informiert werden.

Jeder Partner unserer Initiative bringt dafür seine individuellen Erfahrungen und Kompetenzen ein und stellt diese den Internet-Nutzern zur Verfügung.

Partner von „Deutschland sicher im Netz“ sind Computer Associates, Deutscher Sparkassenverlag, Deutscher Städte- und Gemeindebund, Deutsches Kinderhilfswerk, eBay, Freiwillige Selbstkontrolle Multimedia-Diensteanbieter (FSM), Mcert - Deutsche Gesellschaft für IT-Sicherheit, Microsoft, MSN Deutschland, SAP, TeleTrust Deutschland e.V., T-Online und VeriSign.

Mehr Informationen unter
www.sicher-im-netz.de