

Fünf Tipps zum Schutz vor Fahrraddiebstählen

- **Eigene Sorgfalt**
- **Sichere Schlösser**
- **Gute Abstellanlagen**
- **Fahrradpass**
- **Fahrradcodierung**

Tipp 1 - Eigene Sorgfalt

Alle Maßnahmen gegen den Fahrraddiebstahl sind nutzlos, wenn der Besitzer des Fahrrades die wichtigsten Regeln beim Abstellen seines Fahrrades missachtet.

Leichtes Spiel haben Langfinger, wenn das Fahrrad nur über ein fest am Rahmen montiertes Speichenschloss gesichert ist. Denn Diebe können das Rad einfach wegtragen. Diese Schlösser sind zur Sicherung von Fahrrädern nicht geeignet. Auch dünne Ketten oder Spiralschlösser bieten keine ausreichende Sicherung. Grundsätzlich gilt: Kein Schloss bietet hundertprozentigen Schutz vor Diebstahl, vor allem dann nicht, wenn Profis am Werk sind. Achten Sie deshalb besonders darauf, das Fahrrad richtig und sicher zu "parken".

Mit ein wenig Aufwand lässt sich auch dem cleveren Dieb die Suppe versalzen. Damit sich die Angst vor dem Verlust des Drahtesels in Grenzen hält, hier die Checkliste zur richtigen Fahrradsicherung:

1. Ist Ihr Fahrrad richtig abgestellt?

Stellen Sie Ihr Fahrrad niemals unüberlegt ab. Die unbelebte Nebenstraße ist genauso schlecht wie die ruhige Abstellanlage. Besser ist ein Standplatz mit großer Personenfrequenz.

2. Ist das Rad an einem festen Gegenstand gesichert?

Schlösser gibt es in allen Preis- und Qualitätsstufen. Wo immer möglich, sollten Sie Ihr kostbares Fahrrad mit einem hochwertigen Schloss an einen festen Gegenstand anschließen, z.B. mit dem Rahmen an der Abstellanlage, nicht nur mit dem Vorderrad. Hierzu eignen sich Bü-

gelschlösser oder hochwertige Schloss-Ketten-Kombinationen.

3. Haben Sie Ihr Schloss immer dabei?

Das beste Schloss ist chancenlos, wenn es nicht am Fahrrad mitgeführt wird. Manche Hersteller bieten sogar ein Fahrradschloss an, das zusammen mit der Halterung zu einem soliden Gepäckträger wird.

Tipp 2 - Sichere Schlösser

Nur besonders massive Bügel- oder Panzerkabelschlösser sind tatsächlich geeignet.

1. Wirkt Ihr Schloss abschreckend?

Die kriminelle Energie ist schnell am Ende, wenn schon optisch zu erkennen ist, dass sich ein Klauerfolg nur nach langer Mühe und Arbeit einstellen kann. Je länger der Dieb braucht, um ein Schloss zu knacken, desto größer ist auch das Risiko, dabei erwischt zu werden.

2. Schwachpunkt Schlosszylinder

Immer mehr Profddiebe setzen auf intelligente Spezialwerkzeuge, mit denen sich viele Schlösser mühelos öffnen lassen (Picking). Zahlreiche Fahrradschlösser sind mit sogenannten Tubular-Zylindern (die mit dem runden Schlüssel) ausgestattet. Mit einem einzigen Spezialwerkzeug sind diese Schlösser kinderleicht zu öffnen. Also: Finger weg!

3. Sind Ihre Schlösser zertifiziert?

Nur Top-Sicherungsprodukte aus High-Tech-Materialien mit hochwertigen Schließsystemen bestehen die Tests internationaler Prüfinstitute. Je mehr dieser kleinen Aufkleber oder Symbole auf der Verpackung stehen, desto besser ist es um die Widerstandsfähigkeit der so ausgezeichneten Produkte bestellt.

4. Trend zum Zweitschloss

Sichern Sie Ihr Fahrrad mit zwei Schlössern unterschiedlicher Bauart, z. B. einem Bügelschloss und einem Seilschloss. Profddiebe spezialisieren sich meist auf einen bestimmten Schlosstyp. Haben Sie Fragen? Oder sind Sie sich bei der Anschaffung Ihres Schlosses nicht sicher? Die (Kriminal-) Polizeilichen Beratungsstellen,

Schloss- und Schlüsseldienste und Ihr Fahrradgeschäft sowie der ADFC helfen Ihnen gerne weiter.

Tipp 3 - Gute Abstellanlagen

Gute Abstellanlagen zeichnen sich dadurch aus, dass man das Fahrrad sicher einstellen kann. Der ADFC hat verschiedene Anlagen getestet und empfiehlt derzeit insgesamt 12 Modelle. Bei ihnen lassen sich der Rahmen UND ein Rad mit einem Schloss am Ständer sichern. Außerdem rollt das Rad nicht weg - auch nicht im beladenen Zustand. Näheres unter

<https://bayern.adfc.de/artikel/fahrrad-abstellanlagen/>

Tipp 4 - Fahrradpass

Füllen Sie Ihren Fahrradpass (erhältlich bei Ihrem Fahrradhändler oder der Polizei oder beim ADFC) sorgfältig aus und verwahren Sie ihn sicher in Ihren persönlichen Unterlagen!

Um den Verbleib Ihres gestohlenen Fahrrades zu ermitteln, benötigt Ihre Polizei alle verfügbaren Kennzeichen, mit denen sich Ihr Fahrrad zweifelsfrei identifizieren lässt: die individuelle Rahmennummer sowie die Marke und den Typ Ihres Fahrrades. Alle am deutschen Markt erhältlichen Fahrräder, die der DIN 79100 für Fahrräder entsprechen, tragen eine eingeschlagene oder anderweitig fest mit dem Rahmen verbundene Rahmennummer.

Ihre Rahmennummer finden Sie:

- am Lenkerkopf oder
- am Rahmensitzrohr unterhalb des Sattels (rechts oder links) oder
- auf der Unterseite des Tretlagers oder
- auf der Gepäckträgerplatte.

Ältere Fahrräder, die nicht nach DIN 79100 gebaut sind, tragen die Rahmennummer auch an anderen Stellen.

Bitte beachten Sie: Viele Händler stellen beim Fahrradkauf einen herstellereitigen oder polizeilichen Fahrradpass mit der individuellen Rahmennummer aus.

Tipp 5 - Fahrradcodierung

Einfacher lässt sich ein aufgefundenes Fahrrad dem Eigentümer zuordnen, wenn dieses codiert ist. Die Codierung zeigt sofort, wem ein (gestohlenes) Rad wirklich gehört. Das Prinzip ist simpel: Auf dem Fahrradrahmen wird ein persönlicher Code angebracht, und zwar entweder mit einer Graviermaschine oder mittels eines Sicherheits-Etiketts. Der Code besteht aus einer individuellen Ziffern- und Buchstabenkombination. Sie setzt sich aus Kfz-Kennzeichen, Gemeindeschlüssel, Straßen-Abkürzung, Hausnummer Eigentümer-Initialen und dem Jahr der Codierung zusammen.

Beispiel:

FFB123KERB27HH08

Erläuterung:

FFB = Stadt/Kreis, hier Fürstenfeldbruck

123 = Gemeindekennzahl, hier Germering

KERB = Straßenkennung, hier Kerberstraße.

27 = Hausnummer

HH = Initialen Eigentümer, hier Hans Heimerl

08 = Jahr, in dem das Fahrrad codiert wurde

Der Vorteil: Polizei oder Fundamt erkennen per Code sofort den Eigentümer und können ihn im Diebstahlsfall informieren - ohne Rückgriff auf Datenbanken. Die Rahmennummer allein kann so etwas nicht. Sie wird vom Hersteller ohne jegliches System eingestanzt mit Doppelungen und ohne zentrale Nummernkartei. Bei einem codierten Fahrrad ist es nicht notwendig, dass der Eigentümer die Codenummer weiß, da der Code für die Polizei und die Fundämter selbst-erklärend ist.

Auch die evtl. vom Hersteller angebrachte Rahmennummer muss der Eigentümer nicht wissen. Der Code kommt ohne jede Verwaltungsarbeit und ohne jede Registrierung in zentralen Datenbanken, etwa bei der Polizei, aus.

Auch werden Fahrraddiebe durch die gut sichtbare Code-Zeile abgeschreckt.

Fahrradversicherungen geben häufig Rabatte für codierte Fahrräder.

Wo können Sie Ihr Fahrrad codieren lassen?

Der ADFC-Kreisverband Fürstenfeldbruck bietet zwei Codierarten an:

- Codierung mittels Gravur (aufwändig, nicht bei allen Fahrrädern möglich)
- Codierung mittels Sicherheits-Etiketten (bei allen Fahrrädern möglich)

Sie können wählen, für welche Art Sie sich entscheiden. Lassen Sie sich beraten!

Bei Interesse an unserem Angebot zur Fahrradcodierung besuchen Sie uns bitte während der Öffnungszeiten unserer Geschäftsstelle (von März bis Oktober jeden Dienstag von 18.30 Uhr bis 19.30 Uhr. In den Monaten November bis Februar ist die Geschäftsstelle geschlossen.). Bitte achten Sie auch auf die Bekanntgabe von Codierterminen in der örtlichen Presse!

So können Sie uns auch erreichen:

- über Anrufbeantworter 08141/53 54 18
- über kontakt@adfc-ffb.de.

Beim Codiertermin benötigen wir:

- Ihren Personalausweis oder Pass
- die zum Fahrrad gehörende Kaufquittung (oder Ihre verbindliche Eigentümererklärung)
- Als ADFC-Mitglied den Mitgliedsausweis

Kostenbeitrag	Gravur	Nadler	Etiketten (4 Stück)
ADFC-Mitglieder	€ 15.-	€ 8.-	€ 5.-
Nichtmitglieder	€ 25.-	€ 18.-	€ 10.-

Zwei Etiketten kommen an das Fahrrad, zwei Etiketten können Sie auf Ihre Wertgegenstände kleben. Weitere Etiketten können jederzeit erstellt werden.



Tipps zum Schutz vor Fahrraddiebstählen

Herausgeber:

ADFC Kreisverband Fürstenfeldbruck

Schöngesinger Straße 22

82256 Fürstenfeldbruck

Telefon: 08141/53 54 18

E-Mail: kontakt@adfc-ffb.de

Internet: <http://www.adfc-ffb.de>