

In-App-Käufe

Was sind In-App-Käufe?

In-App spricht man In-Ep.

Eine **App** ist ein Programm für das Smart-Phone.

Sie können eine App aus dem Internet herunter-laden.



Sie wollen ein kosten-loses Spiel auf dem Smart-Phone spielen.

Das Spiel ist erst kosten-los.

Sie wollen dieses Spiel ohne Werbung spielen.

Sie wollen im Spiel weiter-kommen.

Dafür müssen Sie Geld bezahlen.



Dazu sagt man **In-App-Käufe**.

Apps mit **In-App-Käufen** sind zum Beispiel:

- Candy Crush
- Clash-Royale



Entwickler von Spielen verdienen so Geld mit kosten-losen Spielen.

Können In-App-Käufe viel Geld kosten?

Kinder und Jugendliche mögen kosten-lose Spiele.

Ein Spiel kann viel Geld kosten:

1. Wenn Kinder immer mehr spielen wollen.
2. Wenn Kinder das Spiel toll finden.

Kinder achten dann nicht auf das Geld.



Was können Eltern dagegen tun?

Eltern können **In-App-Käufe** auf dem Smart-Phone ausschalten.

1. Eltern schützen die **In-App-Käufe** mit einem Pass-Wort.

Ein Pass-Wort ist ein geheimes Wort.

Mit diesem Wort schützen Sie zum Beispiel eine App.

2. Kinder dürfen dieses Pass-Wort nicht kennen.



Eltern sollen ein Gutschein für den **App-Store** kaufen.

Mit einem Gutschein wissen Kinder besser:

- Für welches Spiel sie bezahlen.
- Wie viel sie bezahlen.

Kinder achten so besser auf das Geld.



Wie schützen Sie das Smart-Phone von In-App-Käufen?

Im App-Store:

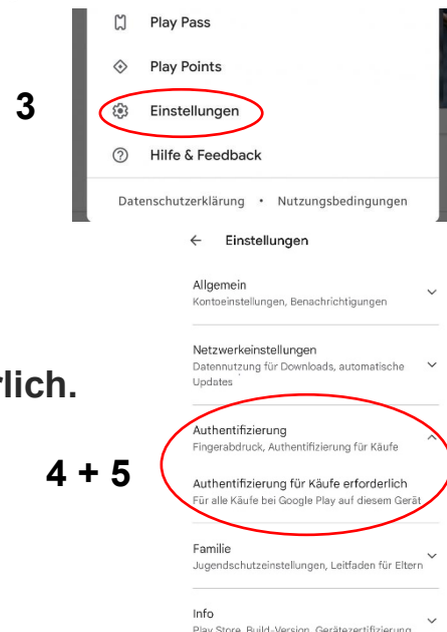
1. Gehen Sie auf Ihrem Smart-Phone auf **Einstellungen**.
2. Drücken Sie auf **Bildschirmzeit**.
3. Gehen Sie dann auf den Punkt **Beschränkungen**.
4. Drücken Sie auf **Käufe im iTunes & App Store**.
5. Sie können jetzt einen **Pass-Wort** bestimmen.



Der Schutz für die **In-App-Käufe** ist eingestellt.

Im Google Play Store:

1. Gehen Sie auf Ihrem Smart-Phone auf den **Google Play Store**.
2. Drücken Sie oben rechts auf Ihrem **Profil-Bild**.
3. Gehen Sie dann auf **Einstellungen**.
4. Wählen Sie den Punkt **Authentifizierung**.
5. Drücken Sie auf **Authentifizierung für Käufe erforderlich**.



Ihr Smart-Phone ist jetzt geschützt.