



Android Apps mit Project Reconnect Chromebooks nutzen

Ziel: Google Play Store auf einem Project Reconnect Chromebook im Modus “Person hinzufügen”, für den die Anmeldung mit einem persönlichen Google Konto erforderlich ist, installieren, um Android Apps in diesem Modus nutzen zu können.

Dank der großartigen Unterstützung von Google sind Android Apps jetzt auch auf den Project Reconnect Chromebooks (Medion S2015) verfügbar. Obwohl es von den Project Reconnect Chromebooks nur 25.000 Geräte gibt, wurde die Möglichkeit der Android App Nutzung auch speziell für diese Geräte freigegeben.

Erfahren Sie in dieser Dokumentation, welche Voraussetzungen erfüllt werden müssen und welche Einstellungen getroffen werden müssen um Android Apps auf den Project Reconnect Chromebooks nutzen zu können.

Voraussetzungen:

- Chrome OS Version 61.0.3163.123
- Anmeldung mit einem persönlichen Google Konto über “Person hinzufügen”



Informationen zum Updaten von Chromebooks finden Sie in unserer Dokumentation “Updaten von Chromebook” unter <https://goo.gl/rC9uRw>



Android Apps sind nur für den Modus “Person hinzufügen”, für den eine Anmeldung mit einem persönlichen Google Konto erforderlich ist, verfügbar und können nicht für den Public Session Modus (öffentliche Sitzung Modus) genutzt werden.

Inhaltsverzeichnis

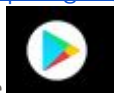
Chromebooknutzer	2
1. Google Play Store installieren	2
2. Android Apps installieren	4
3. Android Apps zur Taskleiste hinzufügen	5
4. Android Einstellungen verwalten	6

Chromebooknutzer

1. Google Play Store installieren

 + Person hinzufügen

1. Melden Sie sich über "Person hinzufügen" links unten am Anmeldebildschirm mit Ihrem persönlichen Google Konto an.
2. Falls das Chromebook noch nicht über die Chrome OS Version 61.* oder höher verfügen sollte, aktualisieren Sie das Chromebook. Informationen finden Sie in der Dokumentation "Updaten von Chromebook" unter <https://goo.gl/9OnoxY>.



3. Klicken Sie auf den Google Play Store in der Taskleiste um diesen zu installieren.
4. Stimmen Sie die Google Play-Nutzungsbedingungen zu, indem Sie auf "Zustimmen" klicken.

Google Play-Nutzungsbedingungen

Google Play verwenden, um Android-Apps zu installieren

in Übereinstimmung mit der [Datenschutzerklärung von Google](#) verwendet.

Kündigung: Zusätzlich zu Ihren Gewährleistungsrechten im Falle eines fehlerhaften Inhaltes (siehe Abschnitt 6) sind in Abschnitt 5 Ihre Kündigungsrechte in Bezug auf Print-Abonnements erläutert.

Sprache oder Region ändern: Deutsch – Deutschland

[Google-Datenschutzerklärung](#)

Dieses Gerät sendet automatisch Diagnose- und Nutzungsdaten an Google. [Diese Einstellung](#) wird durch den Eigentümer erzwungen. [Weitere Informationen](#)

- ☒ Daten der Google Play App automatisch in Google Drive sichern und wiederherstellen. [Weitere Informationen](#)
- ☒ Durch den Standortdienst von Google können Apps Ihren Standort schnell und genau erfassen. Dadurch kann der Akkuverbrauch gesenkt werden. Anonyme Standortdaten werden an Google gesendet, auch wenn keine Apps ausgeführt werden. [Weitere Informationen](#)

Abbrechen

Zustimmen

5. Akzeptieren Sie anschließend die Google Play-Nutzungsbedingungen, indem Sie auf "Akzeptieren" klicken.

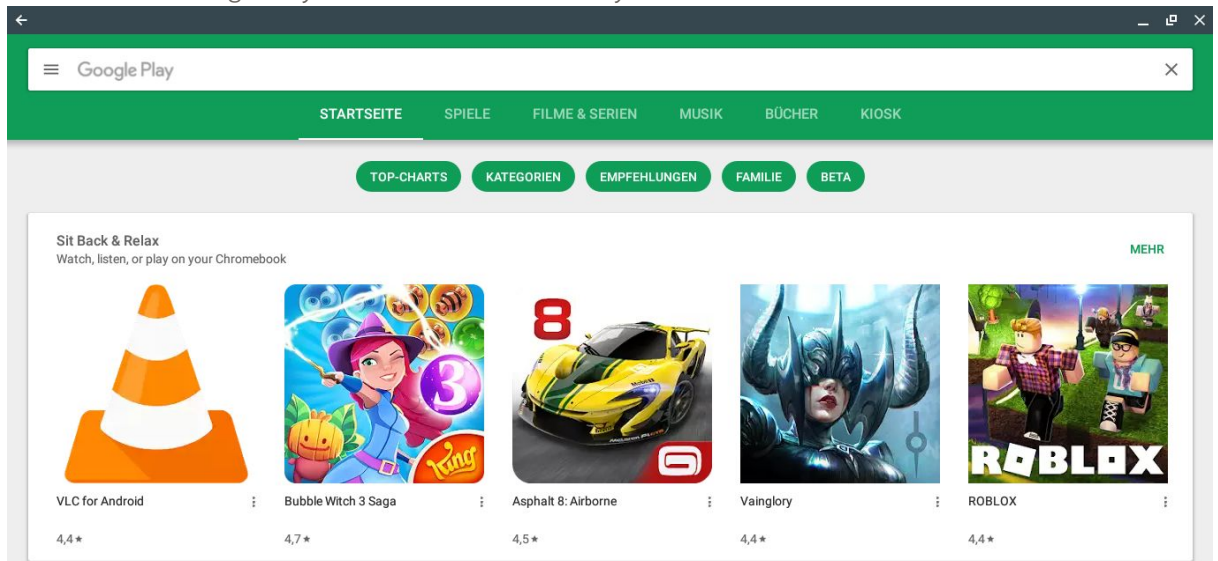
Durch die Verwendung von Google Play stimmst du den [Google Play-Nutzungsbedingungen](#) zu.

- ☐ Ich möchte Nachrichten und Angebote von Google Play erhalten.

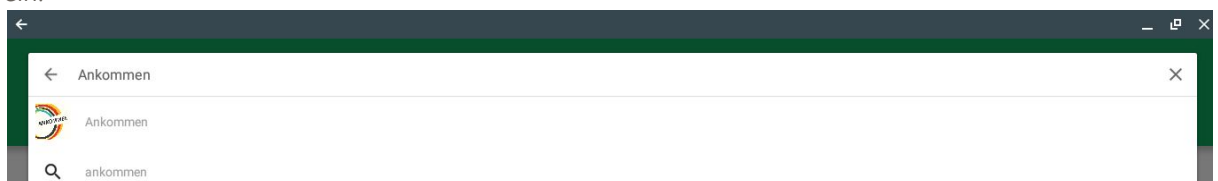
ABLEHNEN AKZEPTIEREN

2. Android Apps installieren

1. Öffnen Sie den Google Play Store indem Sie auf das Symbol  klicken.



2. Geben Sie den Namen der gewünschten Android App (z.B. Ankommen) in die Suchleiste ein.



3. Wählen Sie eine der angezeigten Apps aus oder drücken Sie auf der Tastatur, die "Enter"



Taste um weitere Vorschläge zu sehen.

4. Klicken Sie auf die gewünschte App (z.B. Ankommen). Es erscheint eine Übersicht mit Informationen über die App. Wählen Sie "Weiterlesen" um alle Informationen lesen zu



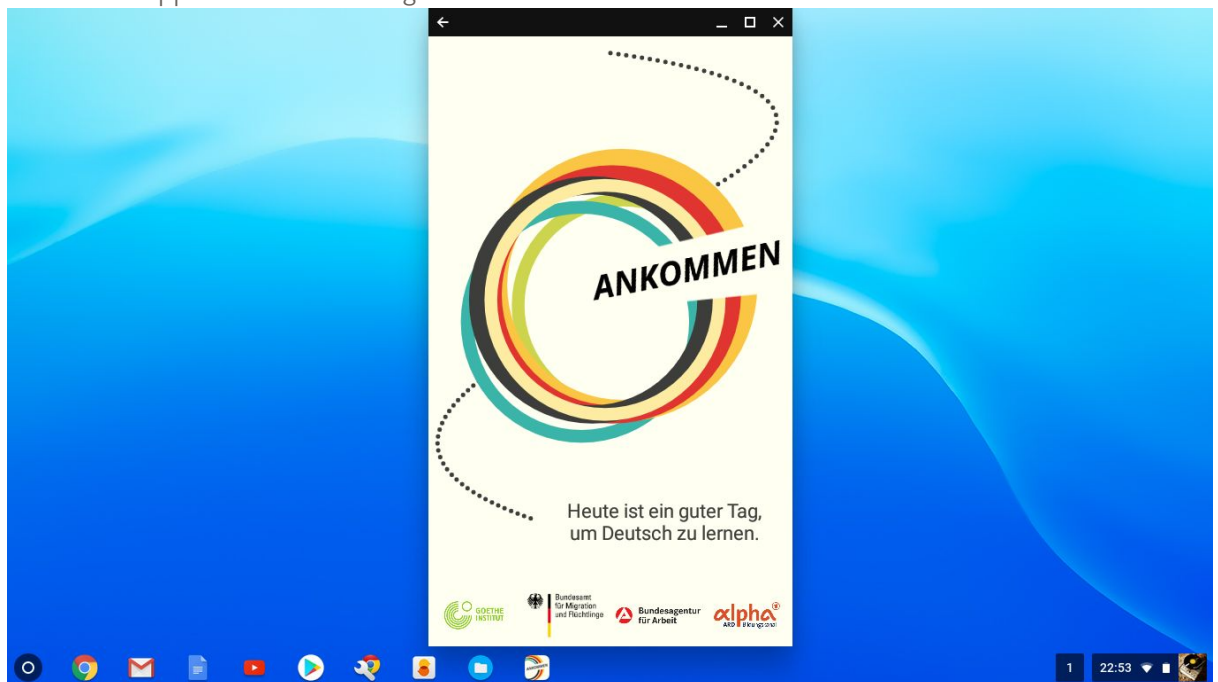
können.

5. Wählen Sie "Installieren" **INSTALLIEREN** um die App für das Chromebook zu installieren. Die App wird nun installiert.

12,55 MB/33,43 MB

37% X

6. Klicken Sie auf "Öffnen" **ÖFFNEN** um die App zu starten. Die App wird automatisch geöffnet.



3. Android Apps zur Taskleiste hinzufügen

1. Öffnen Sie die App nach der Installation oder öffnen Sie die App über die Übersicht



links unten in der Taskleiste. Das Symbol der App erscheint nun ebenfalls in der Taskleiste.

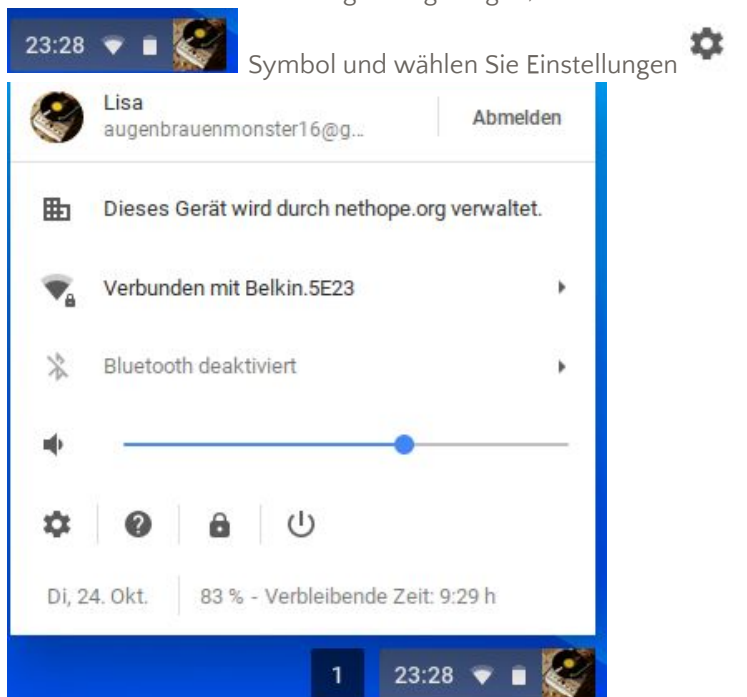
2. Bewegen Sie den Zeiger der Maus auf das Symbol. Berühren Sie nun das Touchpad mit 2 Fingern gleichzeitig. Es öffnet sich ein kleines Menüfenster. Wählen Sie "Anheften" um die



- App zur Taskleiste hinzuzufügen.
3. Die App bleibt in der Taskleiste sichtbar, auch wenn diese beendet wird.

4. Android Einstellungen verwalten

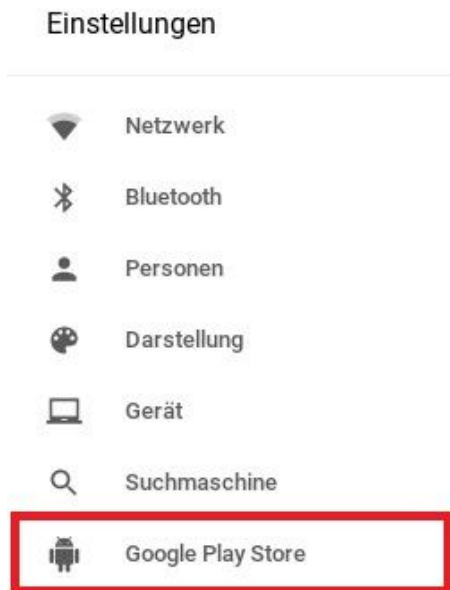
1. Um zu den Android Einstellungen zu gelangen, klicken Sie rechts unten auf Ihr Konto



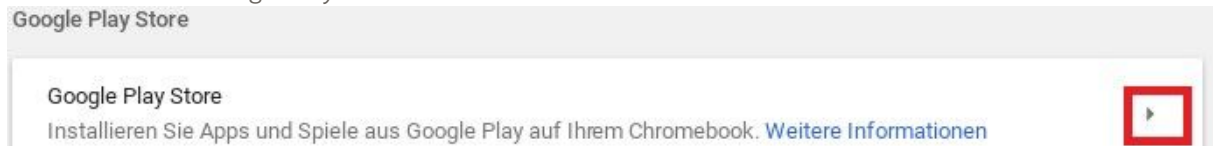
2. Klicken Sie links oben auf die 3 Striche um das Hauptmenü zu öffnen.



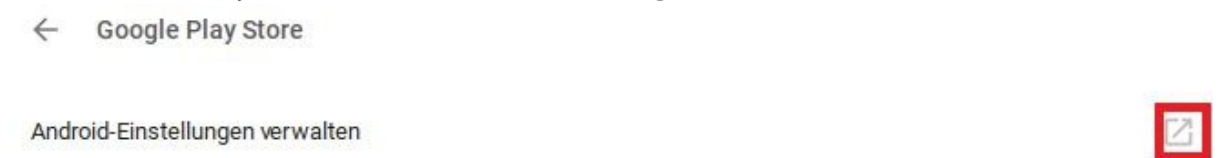
- Wählen Sie "Google Play Store".



- Klicken Sie unter Google Play Store auf den Pfeil.



- Klicken Sie auf das Symbol  bei "Android-Einstellungen verwalten".



- Es öffnet sich eine Übersicht mit den Android Einstellungen.

