

Pressematerial
veröffentlicht in Budapest, am 15. März 2015.

Pass or Stop – Zufallsselektor für Personenkontrolle – Applikation
entwickelt von Cleverify.com für Geschäftszwecke

Geschichte, die Idee:

Pass or Stop Applikation ist die mobile Android-Version des Zufallsselektors für Personenkontrolle, des **netzabhängigen Wandmodells** (Hardware und Software). Die Funktionen und Bestimmungen sind ähnlich, mit der **Freiheit der Android App**, um Personen, Fahrzeuge oder irgendetwas, zwecks **sofortiger Vor-Ort-Kontrolle, irgendwo** auszuwählen, hauptsächlich in **Diebstahlprävention** und bei Verdacht auf **Drogen- oder Alkoholkonsum**.

Beschreibung der Applikation:

Haben Sie Probleme, wie und wen in Sicherheitssituationen für Durchsuchen, Untersuchen auszuwählen?

Brauchen Sie irgendein Verfahren für **Halt! Kontrolle!** idealerweise stichprobenartig?

Sogar ermöglichend sofortige Vor-Ort-Kontrollen und Prüfungen?

Pass or Stop Applikation ist die Lösung: sie sucht unbefangen und zufällig aus, wen zu durchsuchen.

Die Applikation wird irgendeine **Person**, irgendeines **Fahrzeug oder irgendetwas**, irgendwo und irgendwann **stichprobenartig LASSEN** oder **HALTEN**. **Grünes Licht bedeutet Freigabe, rotes eine Kontrolle** für Durchsuchen, Untersuchen, Testen oder Prüfen, mit individuell einstellbaren hörbaren Tönen.

Diese Personenwähler-Applikation basiert auf dem Zufallsprinzip ohne Diskriminierung und ohne die Kosten, Zeit und Unannehmlichkeit jede Person, jede Tasche zu überprüfen.

Ein jeder hat die gleiche Wahrscheinlichkeit ausgewählt zu sein, so mahnt die Applikation alle Personen an Ihre Sicherheitsrichtlinien jedes Mal wenn sie die Taste berühren sollen.

Pass or Stop Applikation ist ideal

-an **wechselnden Orten oder Ereignissen**

-für einen bestimmten Zweck gelegentlich, vorübergehend aus **Schutz- und Sicherheitsgründen**

-in **Nachprüfung der Erfüllung, Übereinstimmung, Regelbefolgung, Testen** eines Elements der Charge

-in üblichen Prüfstellen, wie beim **Ein- und Ausgang**

-sie kann auch andere stichprobenartige Aufgaben erfüllen, weil der Text zum roten und grünen Signal frei geändert werden kann.

Vorteile:

Mit der Pass or Stop Personenwähler-Applikation ist der zufällige Auswahlprozess innerhalb der Sicherheitsrichtlinien für Arbeitnehmer, Sicherheitspersonal und Besucher transparent. Diese stichprobenartige sofortige Auslösung-Applikation ist ein Teil einer wirksamen Durchsuchungspolitik durch

-**Beseitigung von Anträgen auf Diskriminierung** (Rassismus, Abneigung, Verfolgung,

negativer Vorurteil, ungerechte Behandlung), entfernend das menschliche Element des Sicherheitspersonals während Einzelpersonen auszuwählen.

-Es gibt **keine weitere menschliche Schwäche** (Nachlässigkeit, Korruption, positiver Vorurteil) des Wachmannes **im Sicherheitsdienst** durchführend die Selektion.

Pass or Stop Applikation ist nach der **Einstellung des gewünschten Prozentsatzes des Kontrollanteils** betriebsbereit. Ein jeder berührt die **blaue Taste** auf dem Handy, **auslösend den Zufallsprozess**. Der Random-Generator gibt entweder ein **grünes Passieren-** oder ein **rotes Halt-Signal**.

Kennzeichen:

-**Prozent der Kontrolle**: Einstellung des Anteils vom Rot zwischen 1-99% in 1% Schritten. Die Häufigkeit zum Checken kann jederzeit geändert werden, aber die Änderung löscht die Statistiken des Zählers automatisch.

-**Text für rotes Ergebnis**: Rot standardmässig, aber auch andere Texte können eingegeben werden

-**Text für grünes Ergebnis**: Grün standardmässig, aber auch andere Texte können eingegeben werden

-**Aufbewahren des Displays nach Ton**: einstellbare Wartezeit wie lange das Display seinen Zustand hält (zwischen 0-10 Sekunden), damit jeder Beteiligter (z.B. Sicherheitsbeauftragte, Arbeitnehmer) das rote oder grüne Ergebnis der Applikation sehen kann.

-**Melodie fürs Rot**: es gibt 20 einstellbare Melodien und stumm für rotes Signal

-**Melodie fürs Grün**: es gibt 20 einstellbare Melodien und stumm für grünes Signal

-**Verhinderung des Drehens des Bildschirms**: Kontrollkästchen um Bildschirm im Hochformat zu sperren

-**Neueste Ergebnisse**: Kontrollkästchen für die letzten 12 Selektionen. Diese werden bis ihr Reset gesammelt.

-**Datum der Erfassung**: Kontrollkästchen, wenn auch das Datum neben Uhrzeit angegeben wird.

-Keine Internetverbindung erforderlich. Es gibt keine Werbung. Für Geschäftszwecke!

-Ändernde Rastergrösse, Auflösung, Firmware/Verwurzelung können die Leistung beeinflussen.

-**Verfügbare Sprachen**: Deutsch, Englisch, Spanisch, Ungarisch

Hilfe

Wenn Sie Bemerkungen, Fragen haben, senden Sie eine E-Mail: info@cleverify.com

Folgen Sie uns auf Facebook, auf dem Laufenden zu sein: facebook.com/cleverify

Geben Sie bitte 5 Sterne für unsere Bemühungen. Danke!

Schlüsselwörter: Wahl, random, Selektion, Drogen, kontrollieren, Kontrolle, halt, checken, überprüfen, randomisiert, selektieren, Auslösung, Auswahl, prüfen, Alkohol, Zufällig, Freigabe, Besichtigung, auswählen, Untersuchen, Visitation, grünes Licht, durchsuchen, stichprobenartig, Wähler, Person, Selektor

Herunterladen:

Herausgabe:
13. März 2015

Plattform:
Android App - Google Play Store

Systemvoraussetzungen:

Version: 2.2 Android Version oder neuere (Froyo)

Zulassung: Es gibt keinen speziellen Bedarf.

Bildschirmgröße: Small, Normal, Larg, Xlarge

Bildschirmdichte: ldpi, mdpi, tvdpi, hdpi, xhdpi, xxhdpi

Internet ist nicht notwendig.

Ändernde Rastergröße, Auflösung, Firmware/Verwurzelung können die Leistung beeinflussen.

Normalpreis:

Der einheimische Preis hängt von Kursen und Steuern

Einige Beispiele gültig am Tag der Herausgabe (13. März 2015):

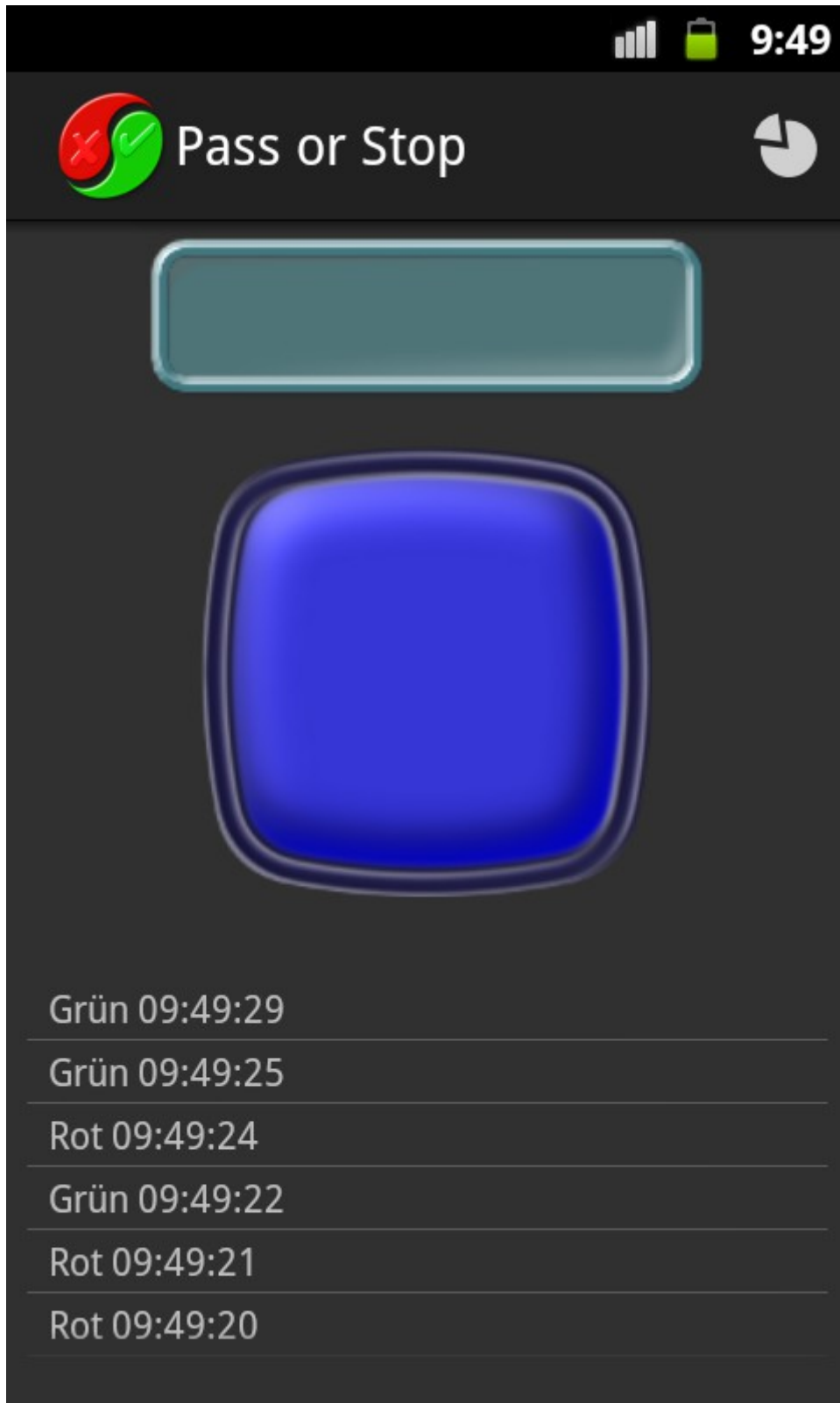
- Österreich: 9,86 EUR
- Deutschland: 9,78 EUR
- Schweiz: 8,75 CHF

Herunterladbar:



Bilder, Bildschirmfotos:

Wenn Sie spezielle Wünsche haben, kontaktieren Sie bitte: press@cleverify.com



Hauptaktivität der Pass or Stop Applikation.



Um den Randomprozess zu beginnen, Rote oder Grüne Ergebnisse zu bekommen, soll die blaue Taste berührt werden.



Das letzte Ergebnis ist während 10 Sekunden – wenn so eingestellt – zu sehen, damit jeder Beteiligter (z.B. Sicherheitsbeauftragte, Arbeitnehmer) das Rote Ergebnis sehen kann. Auch die letzten Ergebnisse sind vorhanden.



Das letzte Ergebnis ist während 10 Sekunden – wenn so eingestellt – zu sehen, damit jeder Beteiligter (z.B. Sicherheitsbeauftragte, Arbeitnehmer) das Grüne Ergebnis sehen kann. Auch die letzten Ergebnisse sind vorhanden.

← Statistik

Gesamtes Auslosen: 133

Rote Ergebnisse: 73 (54%)

Grüne Ergebnisse: 60 (45%)

Löschen

Die Statistiken zeigen die Ergebnisse von Insgesamt, Rot und Grün.

← Statistik

Gesamtes Auslosen: 133

Rote Ergebnisse: 73 (54%)



Statistik löschen

Sind Sie sicher?

Ja

Nein

Die Statistiken werden bis ihre Rückstellung oder bis die Kontrollanteiländerung gesammelt.

← Pass or Stop Hilfe

Berühren Sie die große blaue Taste, Auslösung zu beginnen. Die nächste Verlosung beginnt nur, wenn Taste losgelassen wird und Anzeige des vorherigen Ergebnisses verschwindet. Sie können das Auswahlprozent in den Einstellungen ändern, aber denken Sie daran, dass dies Statistik automatisch löscht. Protokollierung der letzten Ergebnisse wird nicht dauerhaft gespeichert, kann verloren gehen, wenn Sie beenden.

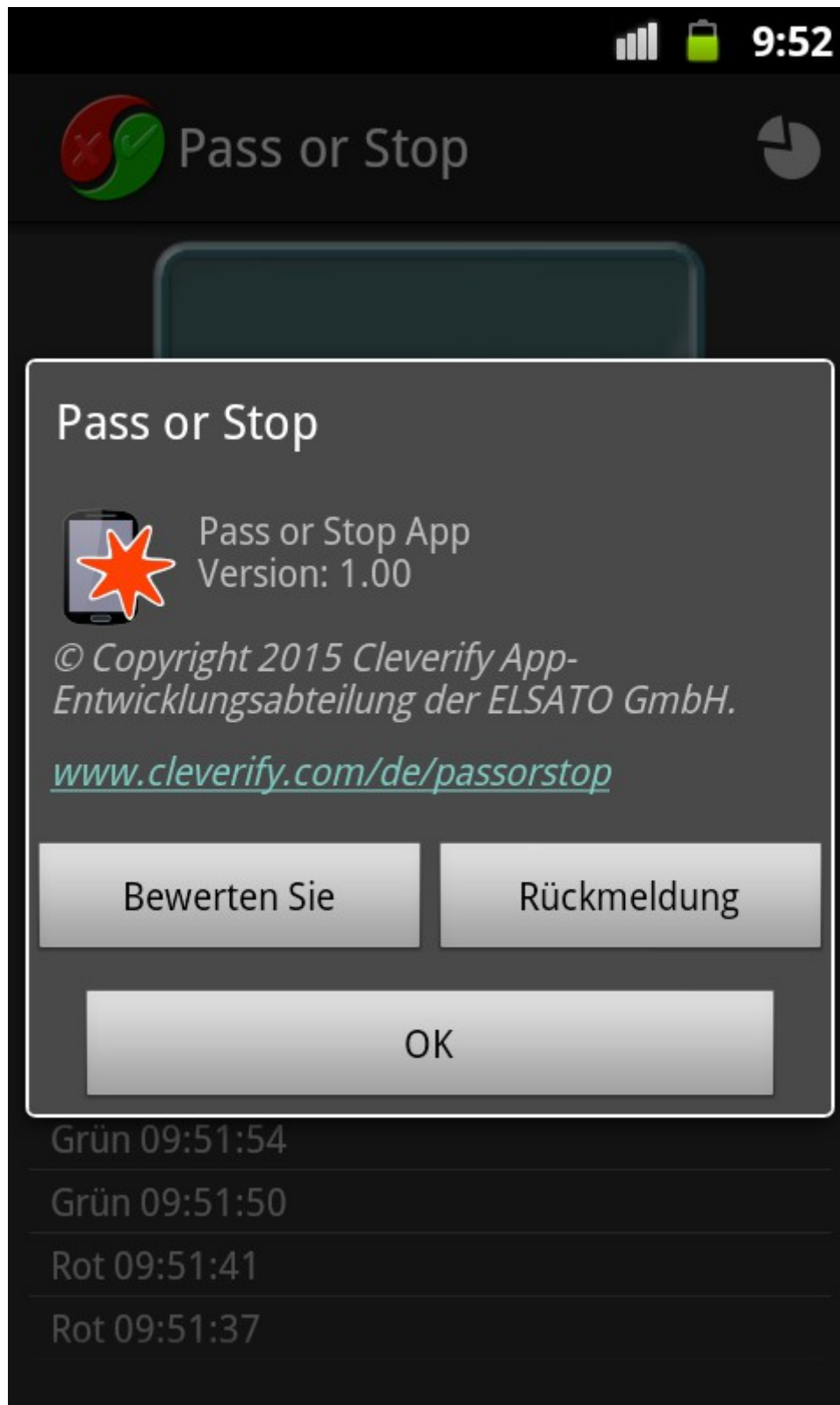
Diese App emuliert die reale ELSATO RPS210 zufällige Person-Auswahleinheit.

Wenn Sie Fragen oder Vorschläge haben, senden Sie Feedback.

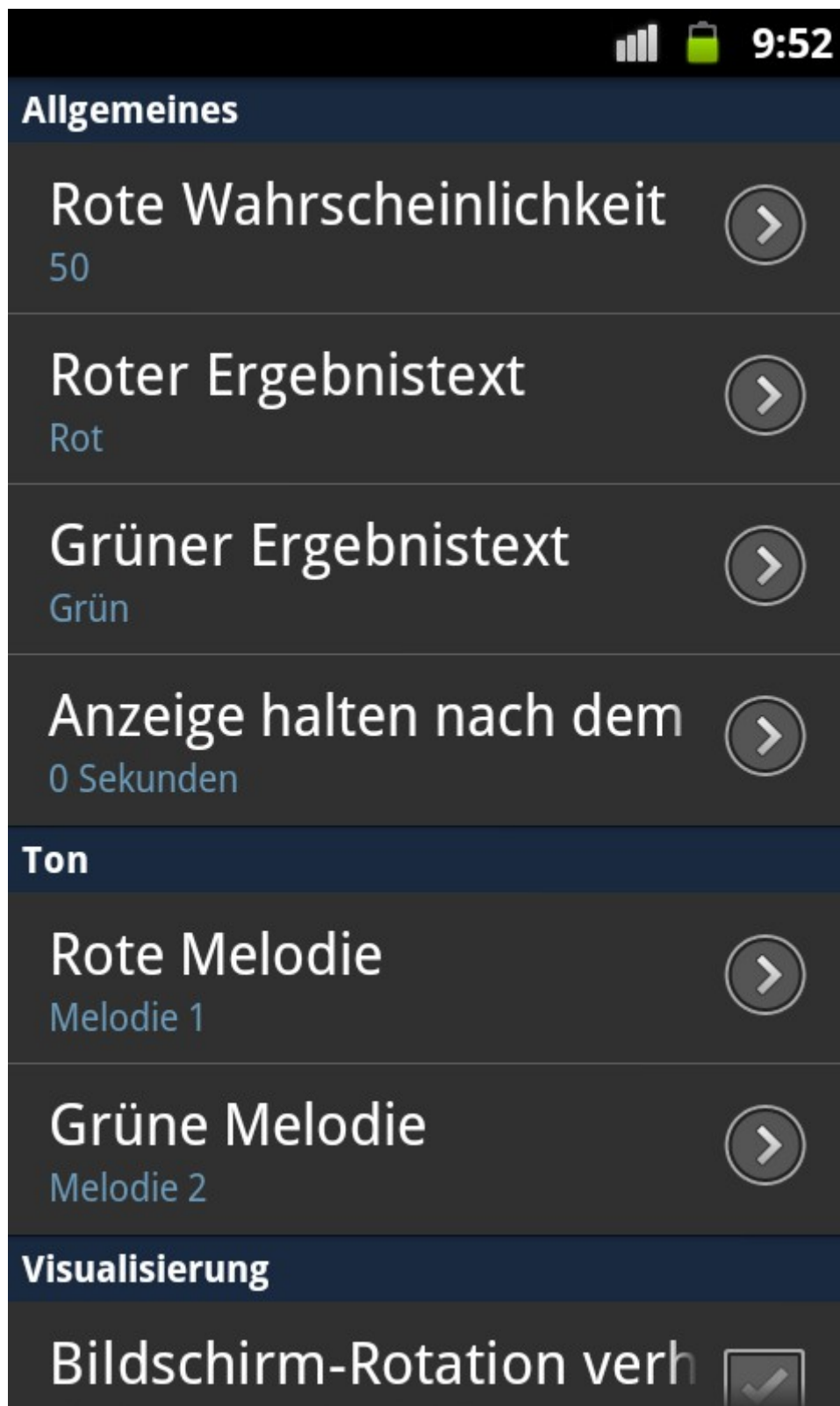
Bewerten Sie

Rückmeldung

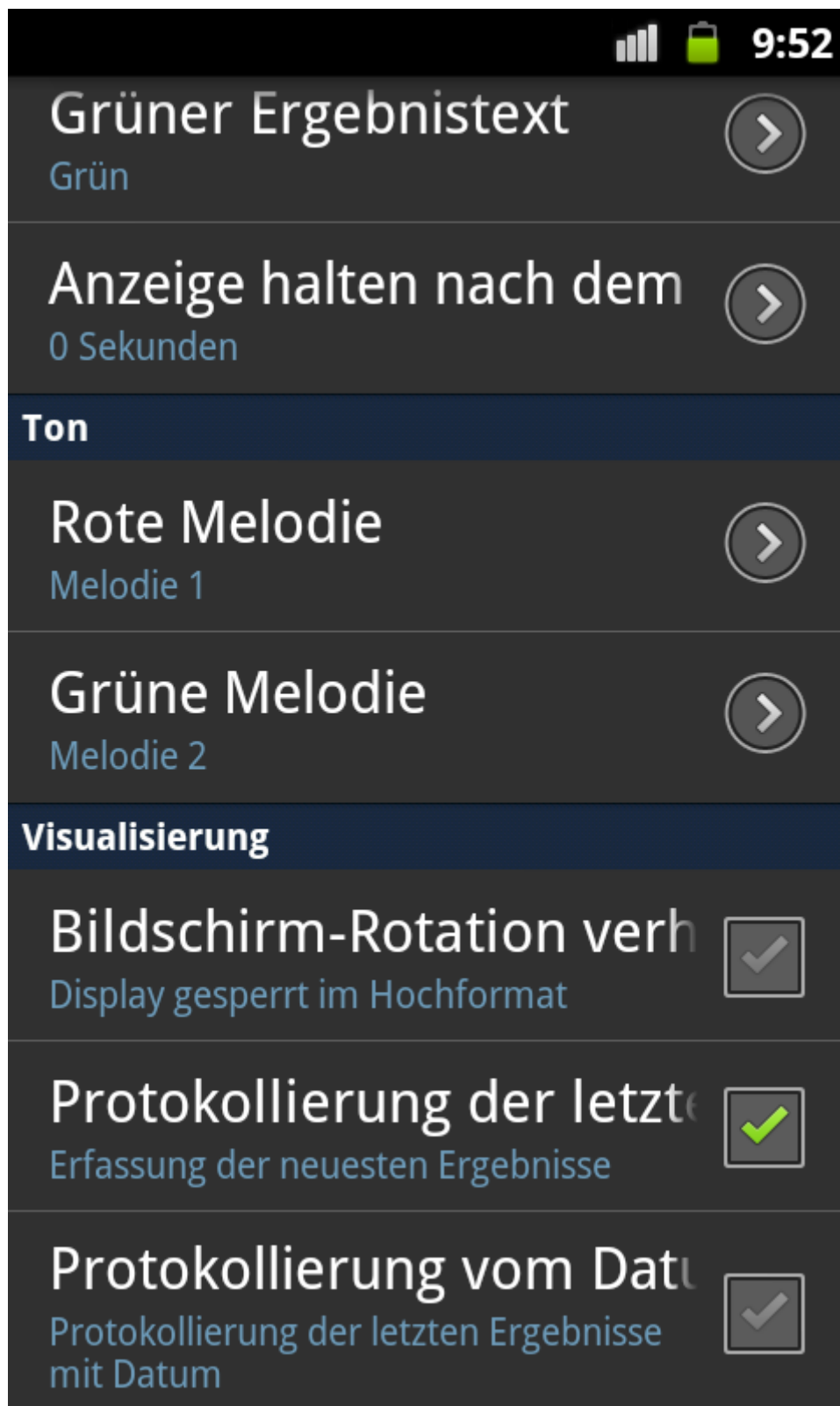
Kurze Zusammenfassung der Pass or Stop App, bittend um Bewertung und Feedback.



Wir sind dankbar, Bewertung und Feedback zu bekommen.



Optionen je nach Bedarf einzustellen (erste Seite).



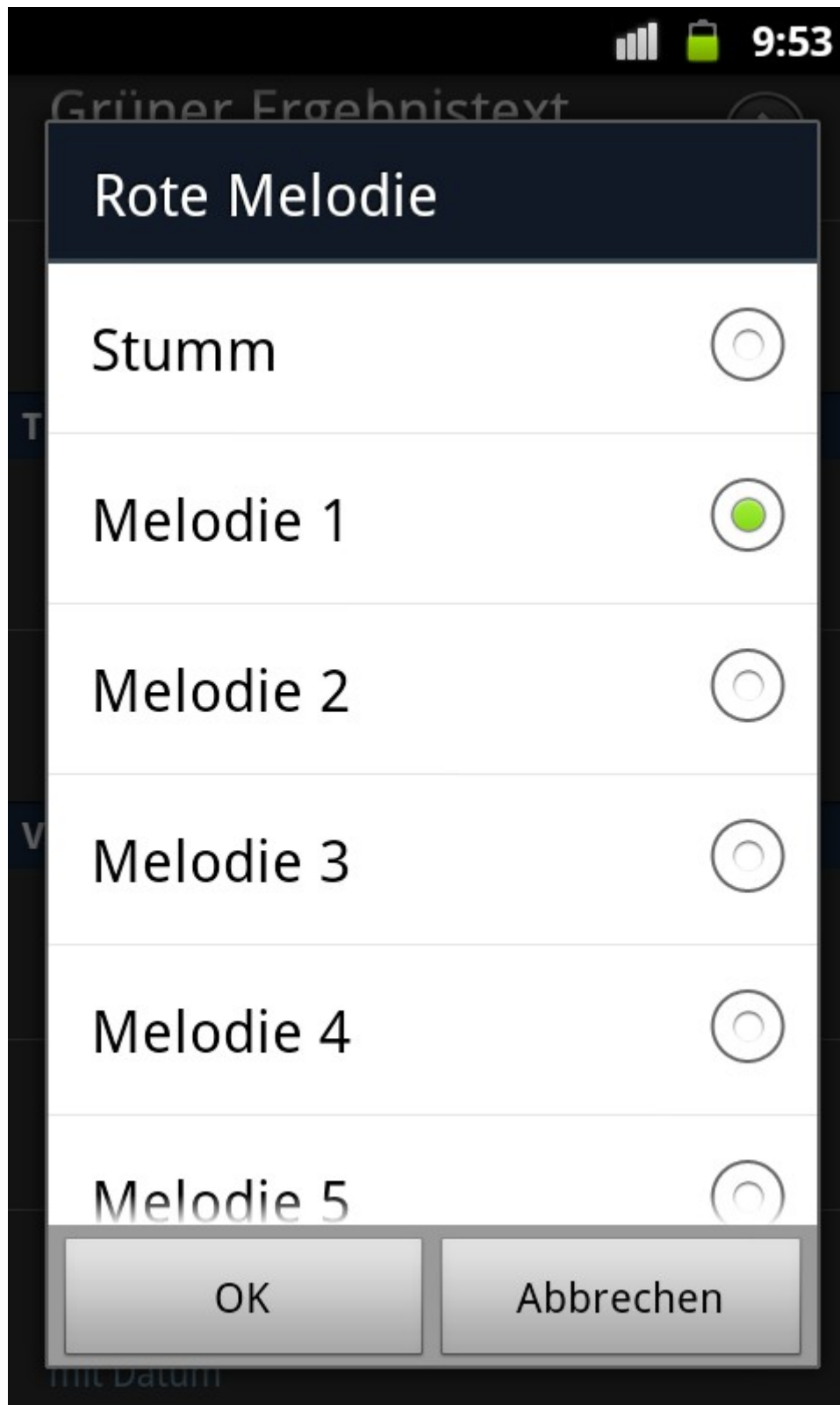
Optionen je nach Bedarf einzustellen (zweite Seite).



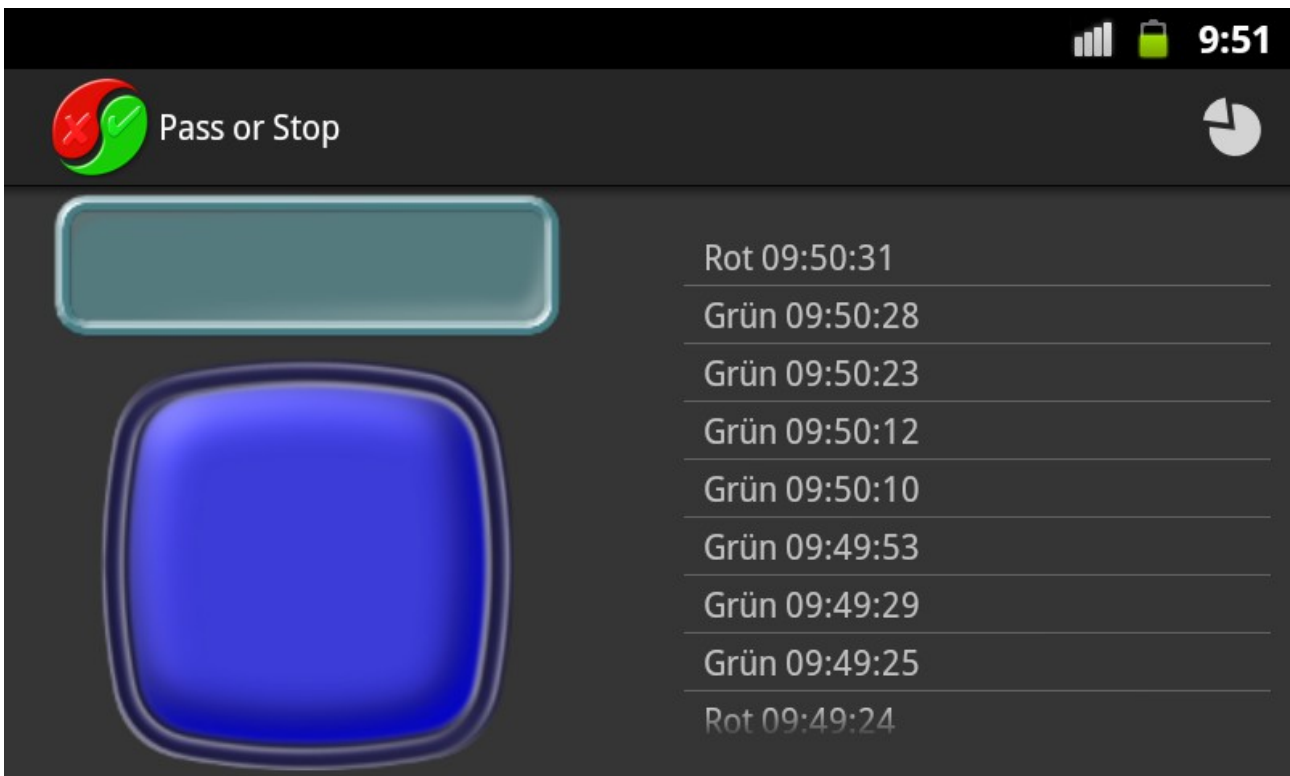
Die Einstellung des Anteils vom Rot kann jederzeit geändert werden (50 % in Grundeinstellung).



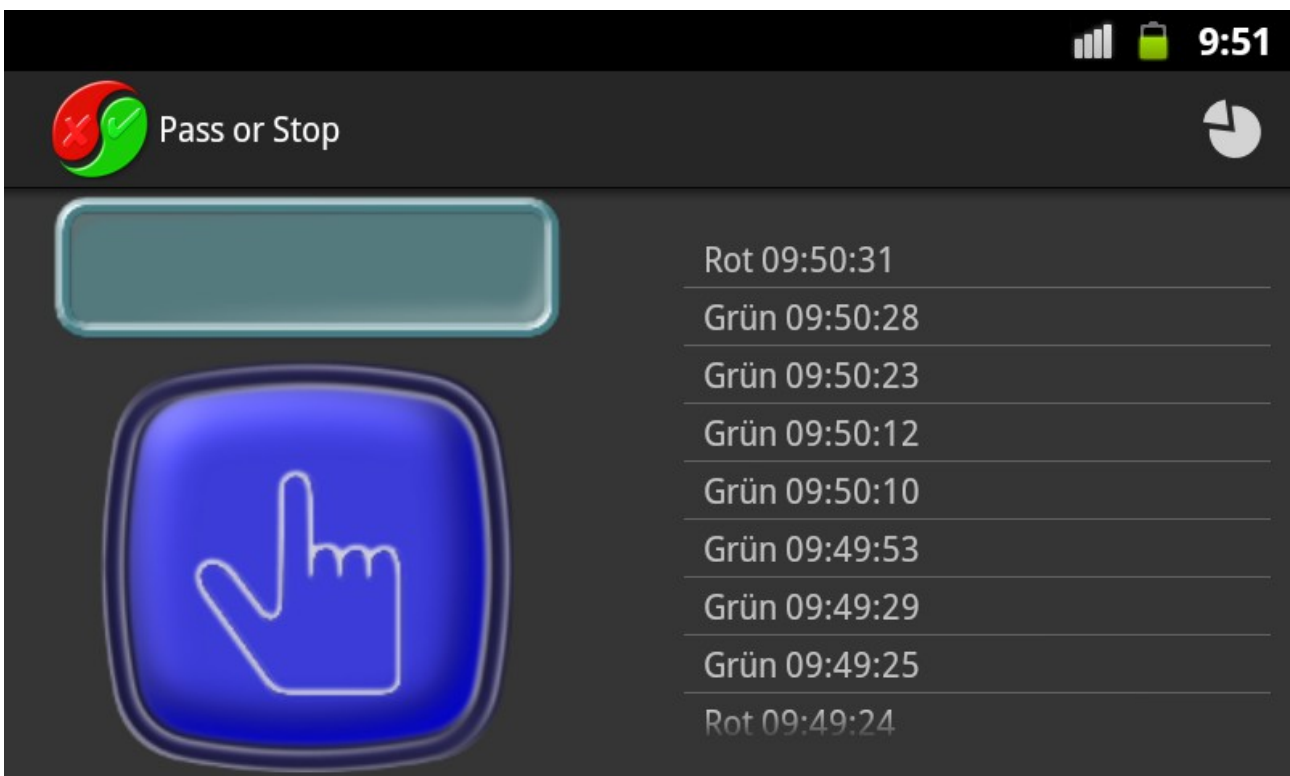
Der Text für rotes Ergebnis kann frei eingegeben werden (z.B. Halt).



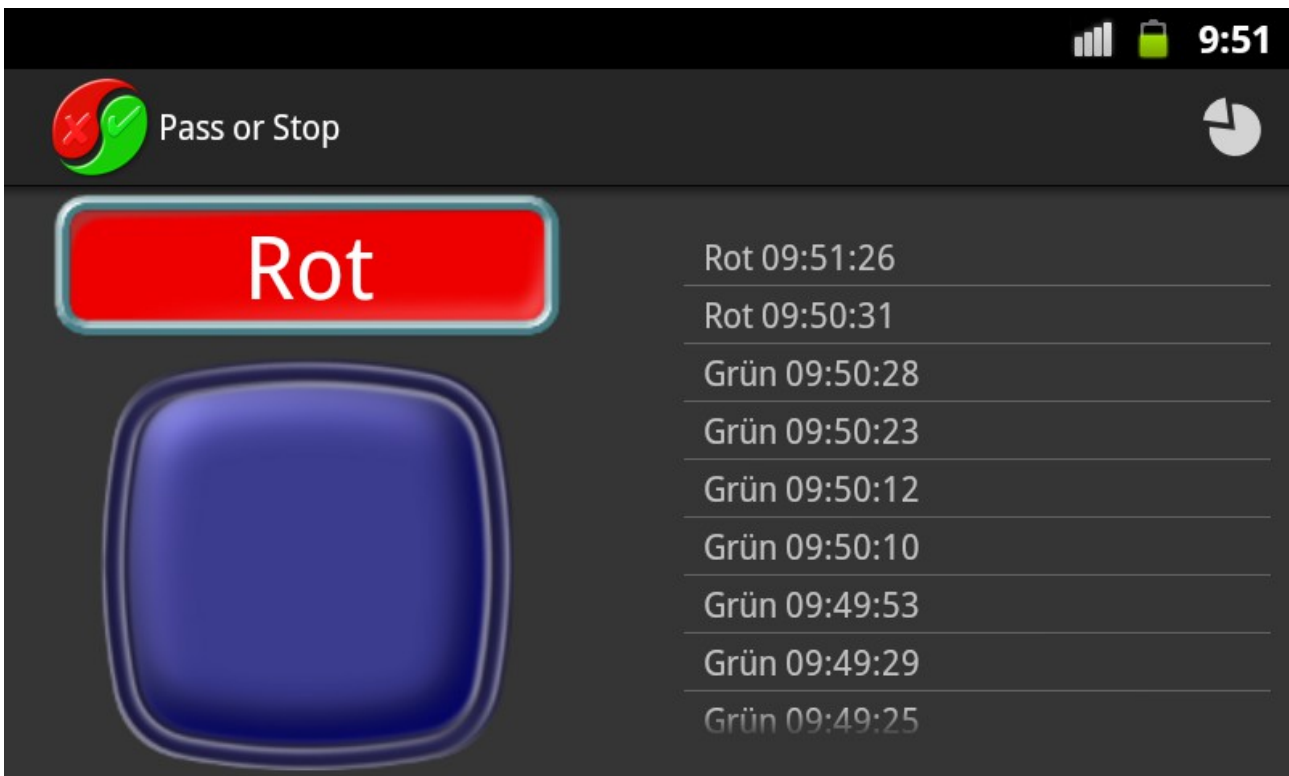
Melodieauswahl fürs Rote Signal (20 und stumm).



Querformat: Hauptaktivität der Pass or Stop Applikation.



Querformat: Um den Randomprozess zu beginnen, Rote oder Grüne Ergebnisse zu bekommen, soll die blaue Taste berührt werden.



Querformat: Das letzte Ergebnis ist während 10 Sekunden – wenn so eingestellt – zu sehen, damit jeder Beteiligter (z.B. Sicherheitsbeauftragte, Arbeitnehmer) das Rote Ergebnis sehen kann. Auch die letzten Ergebnisse sind vorhanden.



Querformat: Das letzte Ergebnis ist während 10 Sekunden – wenn so eingestellt – zu sehen, damit jeder Beteiligter (z.B. Sicherheitsbeauftragte, Arbeitnehmer) das Grüne Ergebnis sehen kann. Auch die letzten Ergebnisse sind vorhanden.

Logo & Ikone:



Logo der Pass or Stop Applikation

Pass or Stop



Promo Ikone der Pass or Stop Applikation

Kontakt:

Nachfrage:

info@cleverify.com

Social Media:

- [YouTube](#)
- [Google+](#)
- [Facebook](#)
- [LinkedIn](#)
- [Twitter](#)
- [Pinterest](#)

Webseite:

www.cleverify.com

Entwickler:

Elsato GmbH, Budapest (Ungarn)

Team:

- Pál Tóth – App-Entwickler, Designer
- Ágnes Ridly – Marketing, ASO, Übersetzungen

“###”