

Brady breidt zijn geïntegreerde printoplossing voor draagbare printers uit

U en uw klanten zullen blij zijn met deze bijzonder efficiënte manier van werken

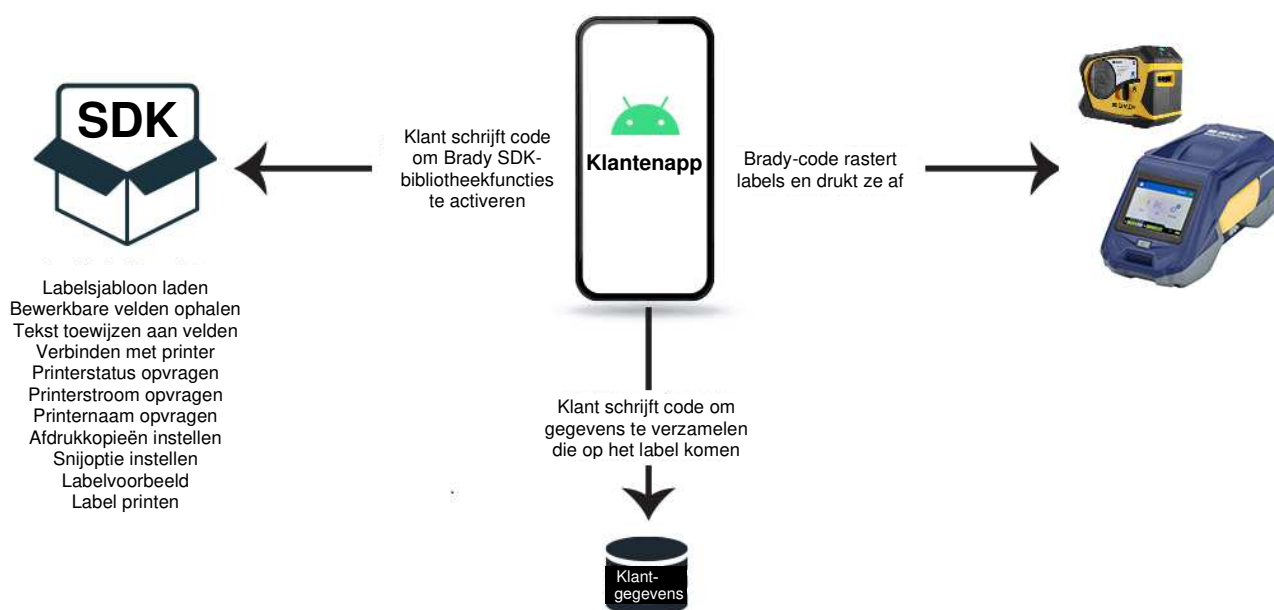
- Maak geïntegreerd printen van labels mogelijk voor elke Android-app die uw klanten al gebruiken
- Print labels vanaf dezelfde mobiele app die u gebruikt voor andere taken op het werk, geen softwareopleiding nodig
- Android Software Development Kit beschikbaar voor printen met M611 en M211 labelprinters

De gloednieuwe M211 wordt nu geleverd met een Android SDK-oplossing voor geïntegreerd printen

Brady voegt een extra Android Software Development Kit (SDK) toe aan zijn gamma draagbare printers, zodat Android-apps van derden kunnen printen op een M211 labelprinter.

Gebruikers krijgen toegang tot een bibliotheek die ze kunnen gebruiken en integreren in hun eigen Android-app om verbinding te maken met de M211 labelprinter, de printerstatus op te vragen en printopdrachten naar de printer te sturen.

De Android Software Development Kit ondersteunt ook de M611 labelprinter.



Brady breidt zijn geïntegreerde printoplossing voor draagbare printers uit

Breid uw bestaande app uit met printfunctionaliteit

Door de SDK te integreren in een bestaande app van derden, is het niet meer nodig om een aparte print-app te gebruiken. In plaats daarvan wordt de printfunctie rechtstreeks in de bestaande app geïntegreerd. Softwareontwikkelaars kunnen nu met hun app een labelsjabloon dat is opgeslagen op hun toestel aanvullen met gegevens en printen op onze draagbare printers.

Hoe werkt dit?

- Maak verbinding met de M211 of M611 labelprinter via Bluetooth Low Energy met behulp van uw vertrouwde Android-app
- Vervolledig een Brady Workstation-labelsjabloon met de variabele gegevens die moeten worden geprint
- Krijg toegang tot printergegevens, zoals status, foutmeldingen of informatie over de batterijstatus
- Bekijk labeldetails, zoals labelnaam, afmetingen en afdrukvoorbeeld
- Vraag informatie over de printopdracht op, zoals de afdrukvoortgang, het aantal kopieën en de snijoptie

Hoe profiteert de Franse spoorwegmaatschappij van Brady's SDK?

In 2019 was de Franse spoorwegmaatschappij op zoek naar een ingebouwde oplossing om hun onderhoudsgereedschap na inspectie door hun technici te labelen om de geldigheid ervan te garanderen voordat ze in hun spoorwegwerkplaatsen werden gebruikt. Het label moest bestand zijn tegen zware weersomstandigheden en intensief dagelijks gebruik. Daarnaast wilde de klant dat de printmogelijkheid werd geïntegreerd in de app waarmee hun technici dagelijks werkten om extra softwareopleiding te voorkomen. Hun softwareontwikkelaars valideerden onze SDK en integreerden de printfunctionaliteit van Brady SDK in hun eigen Android-app. Hun technici in het hele land gebruiken nu hun app op tablets die via Bluetooth zijn verbonden om de labels te printen met hun M611 labelprinters.

Vertel het verder!

Informeer potentiële klanten over de uitgebreide SDK-oplossingen van Brady. Ga naar bradyeurope.com/SDK en ontdek hoe de SDK werkt. Contacteer uw Brady-vertegenwoordiger voor ondersteuning bij het identificeren van opportuniteiten.

EUR-PM-M211-SDK-NL