



Project : Installer Gauddi sur un écran Philips D-line avec mise à jour du firmware

Version : 8 Date : 15-2-2018

Étape 1 Configuration de votre écran Philips Android D-Line

Préparer L'USB

- 1. Rendez-vous à https://get.gauddi.com/philips/install/t-line.zip et téléchargez le fichier.
- 2. Extraire les fichiers du zip téléchargé vers le périphérique USB (système de fichier FAT, minimum 8GO).
- 3. Assurez-vous que les fichiers sont exportés vers le chemin suivant: <usb drive>\philips\app\installer.apk
- 4. En option: ajouter des firmware Android à <usb drive>\firmware\<version>.zip
- 5. Brancher la clé USB à l'écran Philips.

Préparer le périphérique

- 6. Retirer le capteur de télécommande au dos de l'écran.
- 7. Pour commencer la configuration, utiliser la télécommande pour allumer l'écran Philips et attendre la fin de l'allumage. Si le périphérique démarre avec un assistant, vous pouvez continuer avec l'étape 11.

Réinitialisation usine

- 8. Appuyer sur **Accueil** et ouvrir **Configuration1**. Sélectionner **Réinitialisation usine** et confirmer l'action.
- 9. Rendez-vous au Menu Principal: appuyer sur Accueil et tout de suite après 1888.
- 10. Sélectionner Paramètres et ensuite Outils Système; appuyer sur Réinitialisation usine et Confirmation en sélectionnant Réinitialisation usine encore une fois. Appuyer sur OK pour démarrer la réinitialisation usine. L'écran s'éteindra automatiquement et redémarrera en commençant la séquence de réinitialisation. Après quelques minutes, vous vous trouverez à l'écran « Bienvenue ».

Première utilisation du périphérique

- 11. Menu de Paramètres linguistiques : choisissez votre langue préférée et appuyez sur Démarrer
- 12. Type de réseau: **Sélectionner Ethernet** et appuyer sur **Suivant** (Il est préférable d'utilisation une connexion câblée).
- 13. Paramètres réseau: Sélectionner DHCP et appuyer sur Suivant.
- 14. Paramètres écran Signage : Importer les paramètres d'écran Signage à partir de l'USB et appuyer sur Suivant.
 - Lorsque vous voyez le message « fichier source introuvable », sélectionner « sauter » (vous devez effectuer l'étape 17 plus tard).
- 15. Clonage de fichiers média vers interne: Appuyer sur Sauter
- 16. Configuration finie: Appuyer sur Terminer
- 17. Veuillez effectuer les étapes suivantes si vous avez sélectionné »Sauter »à l'étape 14:

1

- a. Rendez-vous au Menu Principal: appuyer sur Accueil et tout de suite après 1888.
- b. Sélectionner Appliset ouvrir Gestionnaire de fichiers
- c. Naviguer vers /mnt/usb_storage/philips/app en utilisant OK sur la télécommande
- d. Ouvrir 'installer.apk' et choisir Installer
- e. Sélectionner Terminé





Project : Installer Gauddi sur un écran Philips D-line avec mise à jour du firmware

Version : 8 Date : 15-2-2018

Configuration du périphérique

- 18. Rendez-vous au Menu Principal: appuyer sur Accueil et tout de suite après 1888.
- 19. Ouvrir Paramètres et sélectionner Date & Heure, ouvrir ensuite Sélectionner zone horaire et Sélectionnez votre zone horaire actuelle.
- 20. Retourner à Écran Signage dans le menu de gauche. Ouvrir Personnaliser Appli et ensuite Sélectionner Appli. Sélectionner Gauddi et appuyer sur Enregistrer.
- 21. Appuyer sur **Accueil** et naviguer vers **Configuration1**. Dans le menu de droite, ouvrir **Démarrage sur source** et sélectionner entrée **Personnalisé**.
- 22. Rendez-vous à Options avancées, ouvrir Économie d'énergie et sélectionner Mode1.
- 23. Veuillez éteindre l'écran et le rallumer (après environ 10 secondes). L'installateur Gauddi démarrera automatiquement après environ 10 à 20 secondes.

Installateur Gauddi

- 24. Suivre les instructions de l'installateur Gauddi
- 25. Lorsque l'installateur vous demande de vérifier la connexion internet, vérifier votre câble réseau ou activer le Wi-Fi:
 - a. Rendez-vous au Menu Principal: appuyer sur Accueil et tout de suite après 1888.
 - b. Ouvrir Paramètres et sélectionner Wi-Fi.
 - c. Sélectionner **Activer** et configurer le réseau souhaité. Sélectionner le réseau souhaité et saisir le mot de passe.
 - d. Appuyer sur le bouton » retour « trois fois pour revenir dans l'installateur.

Mise à jour du firmware Android (manuellement)

Effectuer cette action uniquement lorsque l'installateur vous le demande.

- 26. Rendez-vous au Menu Principal: appuyer sur Accueil et tout de suite après 1888.
- 27. Ouvrir Paramètres et sélectionner A propos de. Ouvrir Mises à jour système, sélectionner le fichier de mise à jour en appuyant sur OK. L'écran redémarrera pour effectuer la mise à jour et démarre encore une fois lorsque l'opération est terminée
- 28. Après la mise à jour du firmware, il faut procéder à une **réinitialisation usine**. Reprendre le manuel à l'étape 8.

Vérification de la date/de l'heure

29. Ouvrir le menu en appuyant sur **Accueil** et naviguer vers **Options avancées**. Ouvrir **Date & heure** et vérifier la date/l'heure. Si la date ou l'heure sont inexactes, désactiver **Auto sync** et le réactiver ensuite.

Périphérique USB

30. Ne pas retirer le périphérique USB de l'écran, il est nécessaire pour les mises à jour futures.





Project : Installer Gauddi sur un écran Philips D-line avec mise à jour du firmware

Version : 8 Date : 15-2-2018

Étape 2 : Connecter votre périphérique Philips avec la licence Gauddi

Avant de pouvoir vous connecter au CMS Gauddi, vous devez effectuer les deux étapes précédentes. Vous connectez finalement votre écran au CMS Gauddi. Consulter les deux options comment y procéder.

Ouvrir cms.gauddi.com (option 1)

- 1. Ouvrez un navigateur sur votre téléphone ou PC et rendez-vous sur<u>cms.gauddi.com.</u> Connectez-vous en utilisant vos coordonnées.
- 2. Pointez sur le coin en haut à droite et cliquez sur enregistrer le lecteur. Saisir le code d'enregistrement : c'est le nombre à 8 chiffres sur l'écran Philips. Donnez un nom à votre écran.
- 3. Appuyer sur enregistrer. Votre écran se connectera automatiquement avec le Gauddi cms.
- 4. Vous pouvez commencer à créer et à planifier des campagnes de qualité professionnelle. Besoin d'aide? Regardez notre vidéo How-To-create campaigns & playlists



Code reçu de la part de Gauddi (option 2)

- 1. Assurez-vous que vous voyez un nombre à 8 chiffres sur l'écran Philips. Saisir 8, 8, 8 sur la télécommande.
- Vous pouvez maintenant saisir le code que vous avez reçu de Gauddi. Après la saisie, appuyer sur « OK ». Le système confirmera que l'écran Philips a été enregistré dans le Gauddi CMS.
- 3. Ouvrez un navigateur sur votre téléphone ou PC et rendez-vous sur <u>cms.gauddi.com</u>. Connectez-vous en utilisant vos coordonnées.
- 4. Vous pouvez commencer à créer et à planifier des campagnes de qualité professionnelle. Besoin d'aide? Regardez notre vidéo <u>How-To-create campaigns & playlists</u>