

Office GSP Version 3

Création de vos clé Google Maps

6 Novembre 2016

Afin de répondre aux nouvelles règles d'utilisation de Google relatif aux droits d'accès des cartes et de la sécurité des comptes google, vous devez dorénavant générer vos propres clé.

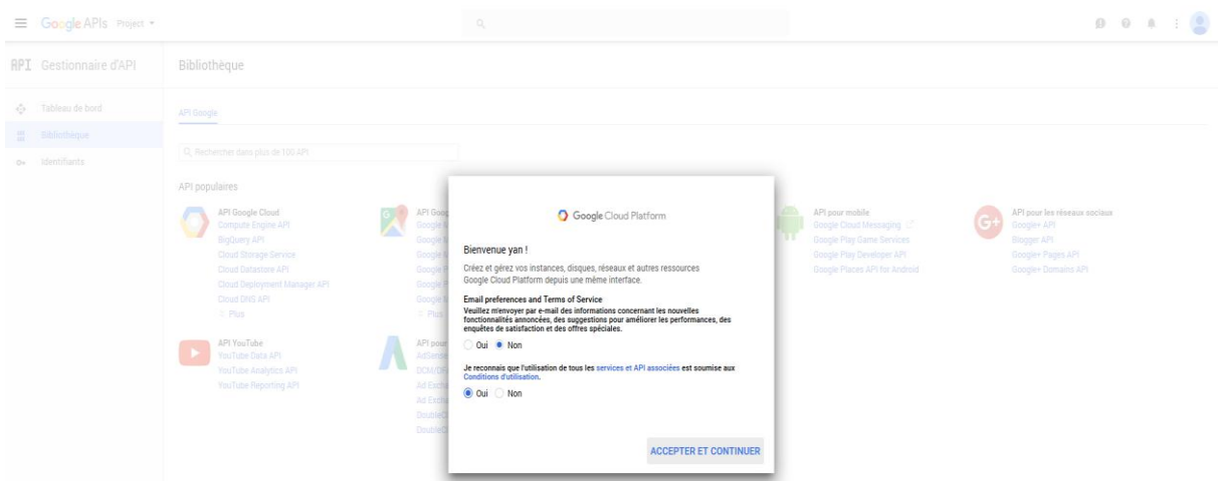
Comme le compte google, les clés sont également gratuites .

Il vous faut créer un compte google si vous n'en n'avez pas déjà un .

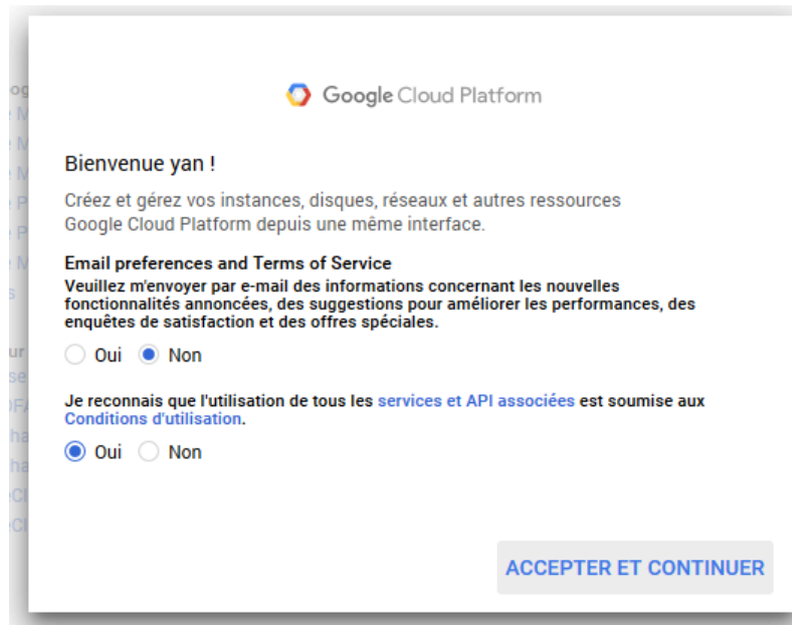
Puis vous diriger sur le lien suivant (ou recherche dans google : **Console developpers google**)

<https://console.developers.google.com>

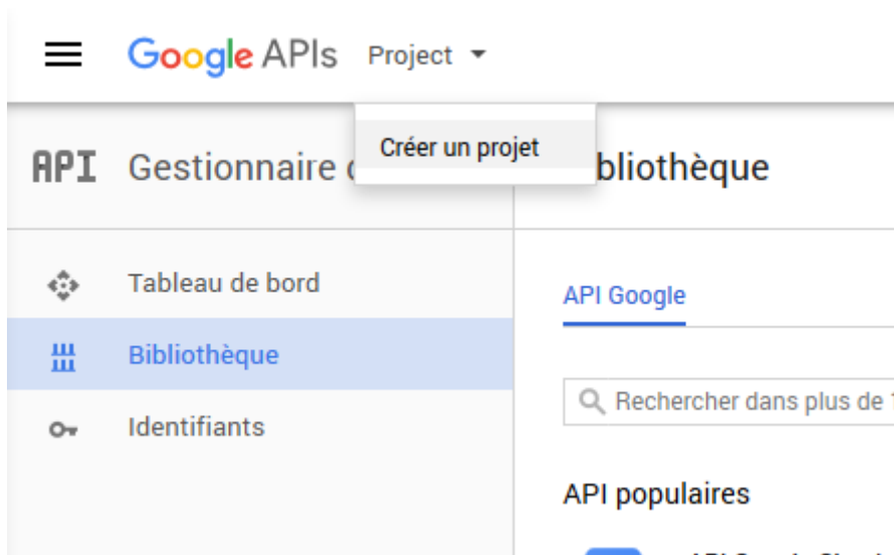
Vous arriverez sur l'écran ci-dessous :



La fenêtre ci-dessous apparaît et devez accepter les conditions de Google Cloud Platform.

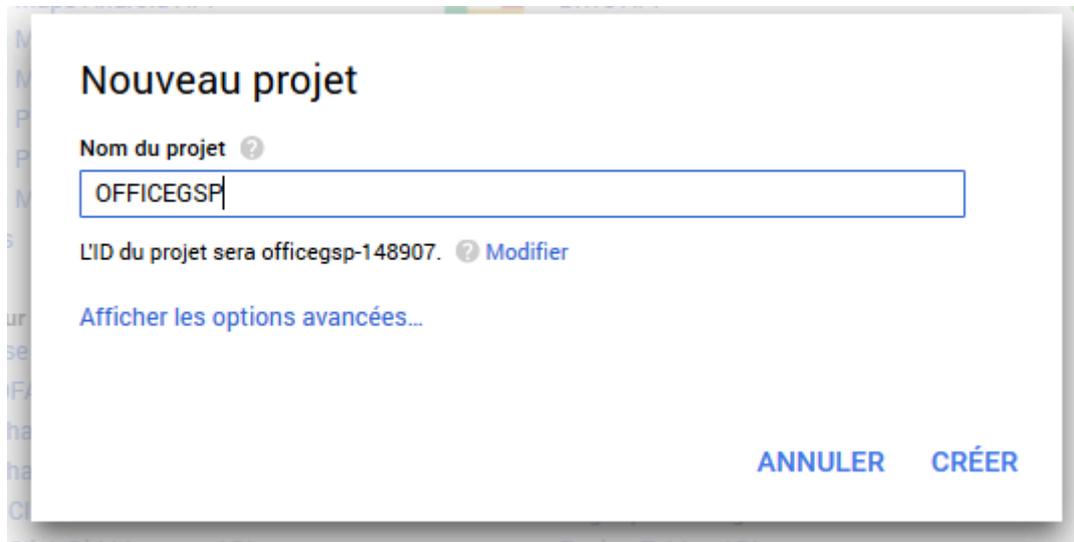


Cliquez sur le menu **Project** :



Puis sélectionnez : **Créer un Projet**

Définissez un Nom pour votre projet : **OFFICE GSP**



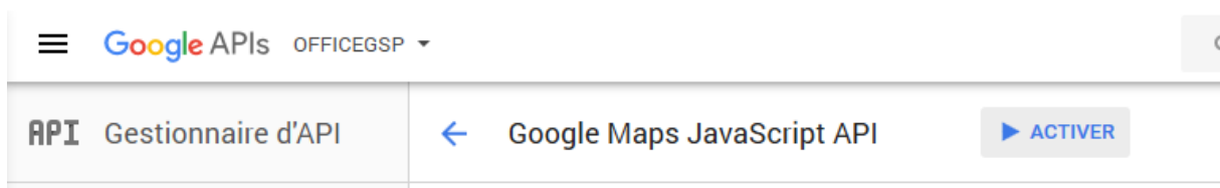
Appuyez sur **CREER**,

Vous revenez à l'écran général

Selectionnez : **Google Maps Javascript API**



Sur ce nouvel écran Cliquez sur **ACTIVER**

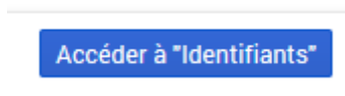


Vous avez activé maintenant cette API



Vous allez créer vos identifiants :

Cliquez sur **Accéder à Identifiants**



Voici le nouvel écran que vous obtenez

Identifiants

Ajouter des identifiants au projet

1 Déterminer les identifiants dont vous avez besoin

Nous allons vous aider à configurer vos identifiants.

Si vous le souhaitez, vous pouvez ignorer cette étape et créer une [clé API](#), un [ID client](#) ou un [compte de service](#).

Quelle API utilisez-vous ?

Permet de déterminer le genre d'identifiants nécessaires

Google Maps JavaScript API

De quels identifiants ai-je besoin ?

2 Obtenir vos identifiants

Annuler

Cliquez sur **De quels Identifiants ai-je besoin ?**

Identifiants

[←](#) [Regénérer la clé](#) [Supprimer](#)

Clé API

Vous pouvez utiliser cette clé API dans ce projet avec n'importe quelle API compatible. Pour utiliser cette clé dans votre application, utilisez-la sous la forme du paramètre `key=API_KEY`.

Date de création 8 nov. 2016 à 08:13:57

Créé par (vous)

Clé API

AIzaSyDrTNXTFpkxBp9Am_cp_PG8sZoQVU3pJrc

Nom

OFFICEGSP CLE MAP

⚠ Restriction de clé

Cette clé ne fait l'objet d'aucune restriction. Pour éviter toute utilisation abusive et tout vol de quota, ajoutez des restrictions pour votre clé.

Une restriction de clé vous permet de spécifier les sites Web, les adresses IP ou les applications pouvant utiliser cette clé. [En savoir plus](#)

- Aucun
- Référents HTTP (sites Web)
- Adresses IP (serveurs Web, tâches Cron, etc.)
- Applications Android
- Applications iOS

Remarque : L'application de ce paramètre peut prendre jusqu'à cinq minutes.

[Enregistrer](#) [Annuler](#)

Cliquez sur ENREGISTRER

Vous obtenez une clé Google Map que vous pourrez ajouter dans OFFICE GSP

Identifiants

[Identifiants](#) [Écran d'autorisation OAuth](#) [Validation de domaine](#)

[Créer des identifiants](#) [Supprimer](#)

Créez des identifiants pour accéder à vos API activées. Consultez la [documentation sur les API](#) pour en savoir plus.

Clés de l'API

<input type="checkbox"/> Nom	Date de création	Restriction	Clé
<input type="checkbox"/> ⚠ Clé API 1	8 nov. 2016	Aucune	AIzaSyDrTNXTFpkxBp9Am_cp_PG8sZo

Recopiez la clé obtenue pour la saisir dans OFFICE GSP / Fiche société

Redemarrez Office GSP

Google Calendar API



- API Google Apps
- Drive API
- Calendar API
- Gmail API
- Sheets API
- Google Apps Marketplace SDK
- Admin SDK
- ⌵ Plus

Cliquez sur **ACTIVER**

☰ Google APIs OFFICEGSP ▾

API Gestionnaire d'API ← Google Calendar API ► **ACTIVER**

Cliquez sur **Accéder à identifiants**

☰ Google APIs OFFICEGSP ▾ 🔍 📦 ⓘ 🔔 ⋮ 👤

API Gestionnaire d'API ← Google Calendar API ■ **DÉSACTIVER**

⚙️ Tableau de bord

📖 Bibliothèque

👤 Identifiants

⚠️ Cette API est activée, mais vous ne pouvez pas l'utiliser dans votre projet tant que vous n'avez pas créé d'identifiants. Cliquez sur "Accéder à Identifiants" pour effectuer cette opération maintenant (vivement conseillé).

Accéder à "Identifiants"

Selectionnez

Google Calendar API

Autre plateforme Windows

Données Utilisateur

The screenshot shows the 'Identifiants' (Credentials) page in the Google APIs console. The left sidebar contains navigation options: 'Tableau de bord', 'Bibliothèque', and 'Identifiants' (selected). The main content area is titled 'Ajouter des identifiants au projet' and shows step 1: 'Déterminer les identifiants dont vous avez besoin'. Below this, there are three sections: 'Quelle API utilisez-vous ?' with a dropdown menu set to 'Google Calendar API'; 'Quelle plate-forme utilisez-vous pour appeler l'API ?' with a dropdown menu set to 'Autre plate-forme avec interface utilisateur (exempl...)'; and 'À quelles données allez-vous accéder ?' with two radio button options: 'Données utilisateur' (selected) and 'Données de l'application'. A blue button 'De quels identifiants ai-je besoin ?' is visible. Step 2, 'Obtenir vos identifiants', is partially visible at the bottom with an 'Annuler' button.

Donnez un nom : **OFFICE GSP CAL**

Cliquez sur **Créer un ID Client**

The screenshot shows the 'Identifiants' page in the Google APIs console, now at step 2: 'Créer un ID client OAuth 2.0'. The left sidebar is the same. The main content area shows step 1 completed with a green checkmark and the text 'Appel de Google Calendar API depuis une plate-forme avec une interface utilisateur'. Step 2 includes a text input field for 'Nom' containing 'OFFICEGSP CAL' and a blue button 'Créer un ID client'. Step 3, 'Télécharger les identifiants', is partially visible at the bottom with an 'Annuler' button.

Vous obtenez l'écran ci-dessous et cliquez sur **je le fera plus tard**

The screenshot shows the Google APIs console interface. The left sidebar contains navigation options: 'Tableau de bord', 'Bibliothèque', and 'Identifiants' (which is selected). The main content area is titled 'Identifiants' and displays a wizard to 'Ajouter des identifiants au projet'. The wizard consists of three steps: 1. 'Déterminer les identifiants dont vous avez besoin' (Appel de Google Calendar API depuis une plate-forme avec une interface utilisateur), 2. 'Créer un ID client OAuth 2.0' (Client OAuth "OFFICEGSP CAL" créé), and 3. 'Télécharger les identifiants'. Under step 3, the 'Client ID' is shown as '268051351417-3h6bj6chj93k8s7pid5g8f2mhk9j7kvq.apps.googleusercontent.com'. Below this, there is a 'Télécharger' button and a link 'Je le fera plus tard'. At the bottom of the wizard, there are 'OK' and 'Annuler' buttons.

Vous reviendrez sur l'écran ci-dessous

The screenshot shows the Google APIs console 'Identifiants' page. The left sidebar is the same as in the previous screenshot. The main content area shows a navigation bar with 'Identifiants', 'Écran d'autorisation OAuth', and 'Validation de domaine'. Below this, there are buttons for 'Créer des identifiants' and 'Supprimer'. A message states: 'Créez des identifiants pour accéder à vos API activées. Consultez la [documentation sur les API](#) pour en savoir plus.' There are two sections: 'Clés de l'API' and 'ID clients OAuth 2.0'. The 'Clés de l'API' section has a table with columns: 'Nom', 'Date de création', 'Restriction', and 'Clé'. It contains one entry: 'OFFICEGSP CLE MAP' with a creation date of '8 nov. 2016' and no restrictions. The 'ID clients OAuth 2.0' section has a table with columns: 'Nom', 'Date de création', 'Type', and 'ID client'. It contains one entry: 'OFFICEGSP CAL' with a creation date of '8 nov. 2016' and type 'Autre'. The 'ID client' value is '268051351417-3h6bj6chj93k8s7pid5g8f2mhk9j7kvq.apps.googleusercontent.com'. A red box highlights the edit icon (pencil) in the bottom right corner of the 'OFFICEGSP CAL' row.

Cliquez sur le crayon de la ligne **OFFICEGSP CAL**

C'est enfin dans cet écran que vous obtenez l'**ID CLIENT** et le **Code secret Google**

The screenshot shows the Google API console interface. The top navigation bar includes the Google APIs logo, the name 'OFFICEGSP', and a search bar. On the left, a sidebar menu lists 'Tableau de bord', 'Bibliothèque', and 'Identifiants' (which is selected). The main content area is titled 'Identifiants' and contains several buttons: 'Télécharger JSON', 'Réinitialiser le code secret', and 'Supprimer'. Below these buttons, there is a section for 'ID client pour Autre' with a table of information:

ID client	268051351417-3h6bj6chj93k8s7pid5g8f2mhk9j7kvq.apps.googleusercontent.com
Code secret du client	DhzyeAVAF3atbI
Date de création	8 nov. 2016 à 22:41:24

Below the table, there is a 'Nom' field containing 'OFFICEGSP CAL' and two buttons: 'Enregistrer' and 'Annuler'.

Copiez ces deux informations, dans les autres paramètres du Logiciel Office GSP ;

Dans compte, mettez l'adresse email de votre compte google, puis les deux autres informations mentionnées ci-dessus.

✔ Autres Paramètres

The screenshot shows the 'Autres Paramètres' configuration screen. It has several tabs: 'Offre/Contrat', 'Communication', 'Divers', 'Email / Factures', 'Email / Attestations', and 'Email /'. The 'Communication' tab is active. Under the 'SMS' section, there is an 'SMS' logo, a 'Fournisseur' dropdown menu set to 'Aucun', a 'Login' field, a 'Mot de Passe' field, and a 'Compte SMS' field. There is also an 'Activer' checkbox and a label 'SMSMODE : Achat de \$'. Below the SMS section is the 'AGENDA GOOGLE' section, which contains three input fields for 'Compte', 'ID Client', and 'Code secret'. At the bottom of this section is a blue link: <https://developers.google.com/console>.

Félicitations, vous pouvez maintenant synchroniser votre agenda avec l'agenda Google.