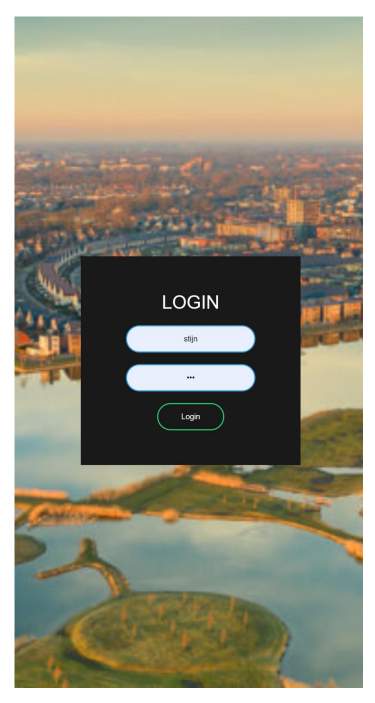
Handleiding BitBin



Gemaakt door Shai, Stijn, George en Imad

Inhoudsopgave

- 1. Voorpagina
- 2. Inhoud
- 3. Installeren
- 4. Inloggen
- 5. Een post aanmaken
- 6. Een privé post bekijken
- 7. Een openbare post bekijken

Installeren

- 1. Maak een map aan op de server
- 2. Voer in die map dit commando uit: "git clone https://github.com/ShaileshChotoe/Quarantine-workers"
- 3. Zorg dat iedereen die dit gebruikt, naar public wordt doorgestuurd
- 4. Ga naar het mapje database, en voer het meegeleverde SQL script uit.
- 5. Er is al 1 administrator account aangemaakt, deze kan je gebruiken om in te loggen. Gebruikersnaam: admin ; Wachtwoord; admin

Inloggen

- 1. Als je naar het "public" mapje gaat, word je automatisch doorgestuurd naar de inlogpagina
- 2. Je kan hier inloggen met het standaard account dat al aangemaakt is, Gebruikersnaam: admin; Wachtwoord; admin
- 3. Als je een nieuw account aan wilt maken moet je die handmatig maken, ga hiervoor naar de database.
- 4. Voer dit commando uit in de database:

```
insert into users
```

```
(username, password, posts)
```

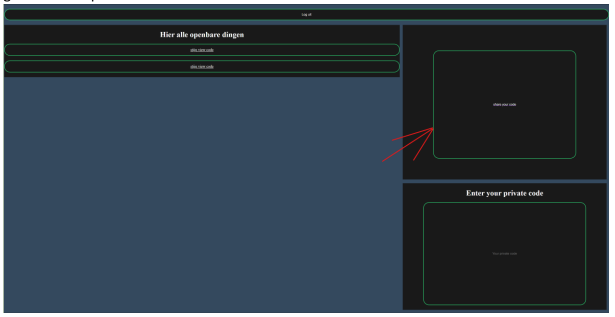
VALUES

('Gebruikersnaam', 'Wachtwoord', 0);

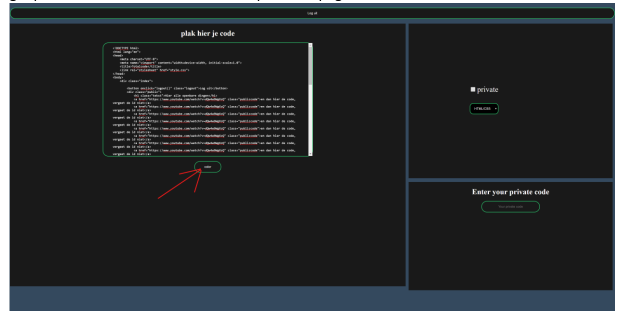
Vervang Gebruikersnaam en Wachtwoord met de gewilde inloggegevens, je kan dit commando zo vaak uitvoeren als je wilt.

Een post aanmaken

- 1. Na de inlogpagina word je doorgestuurd naar de voorpagina, hier kan je alle openbare posts zien.
- 2. Rechtsboven is er een "share your code" knop. Klik hier op om naar de pagina te gaan om een post aan te maken.

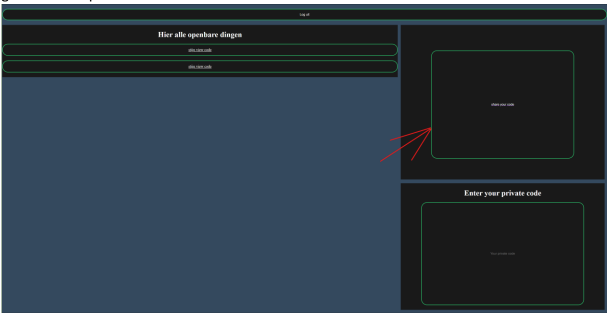


- 3. Vul je code in en selecteer de taal. In dit geval willen wij de code openbaar maken, dus laten wij het vinkje "private" uit.
- 4. Als je op de "color" knop klikt, krijg je een preview van je code te zien en is de code geüpload. Deze is dus nu ook te zien op de voorpagina.

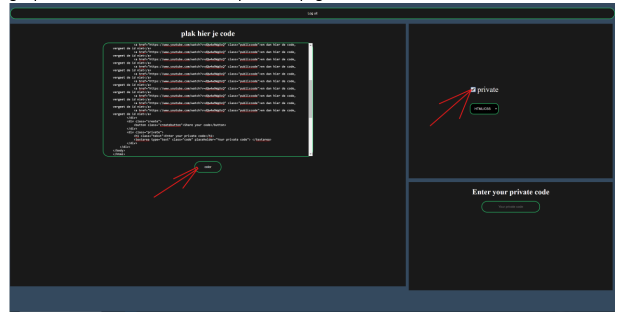


Een privé post aanmaken

- 1. Na de inlogpagina word je doorgestuurd naar de voorpagina, hier kan je alle openbare posts zien.
- 2. Rechtsboven is er een "share your code" knop. Klik hier op om naar de pagina te gaan om een post aan te maken.



- 3. Vul je code in en selecteer de taal. In dit geval willen wij de code privé maken, dus doen wij het vinkje "private" aan.
- 4. Als je op de "color" knop klikt, krijg je een preview van je code te zien en is de code geüpload. Deze is dus niet te zien op de voorpagina.



Een openbare post bekijken

- 1. Na de inlogpagina word je doorgestuurd naar de voorpagina, hier kan je alle openbare posts zien.
- 2. Klik op 1 van de posts om deze te bekijken.
- 3. Klik op de "copy" knop om deze te kopiëren.

Table of contents

- 1. Front page
- 2. Contents
- 3. Install
- 4. Log in
- 5. Create a post
- 6. View a private post
- 7. View a public post

to install

- 1. Create a folder on the server
- 2. In this folder, run this command: "git clone https://github.com/ShaileshChotoe/Quarantine-workers"
- 3. Make sure everyone who uses it is directed to public
- 4. Go to the database folder, and run the supplied SQL script.
- 5. An administrator account has already been created, you can use it to log in. Username: admin; Password; admin

login

- 1. If you go to the "public" folder, you will be automatically redirected to the login page
- 2. You can login here with the standard account that has already been created, Username: admin; Password; admin
- 3. If you want to create a new account you have to create it manually, go to the database.
- 4. Run this command in the database:

insert into users

```
(username, password, posts)
```

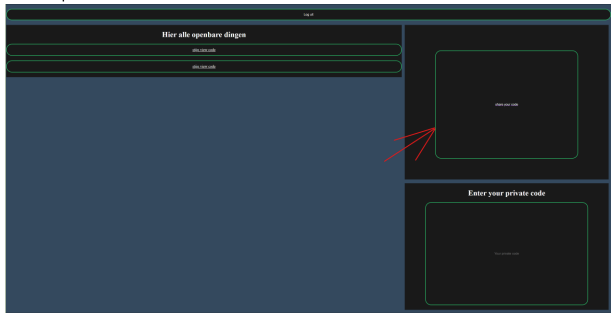
VALUES

('Gebruikersnaam', 'Wachtwoord', 0);

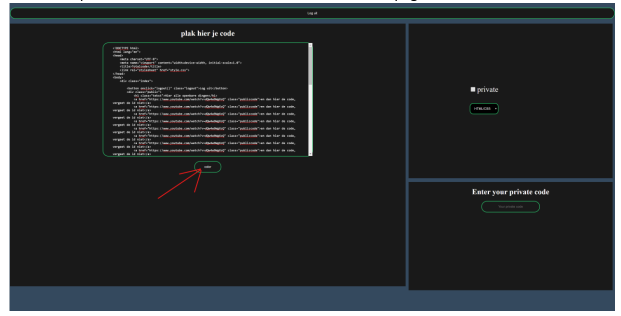
Replace Username and Password with the wanted credentials, you can run this command as many times as you want.

Een post aanmaken

- 1. After the login page you will be forwarded to the front page, here you can see all public posts.
- 2. At the top right there is a "share your code" button. Click here to go to the page to create a post.

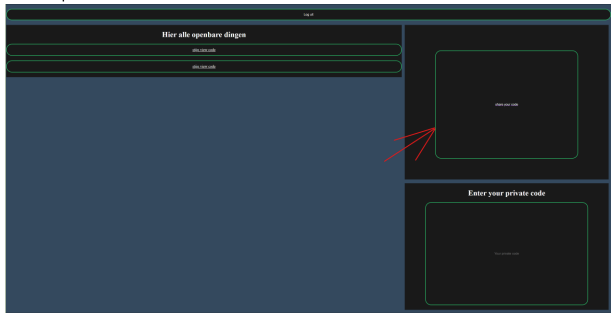


- 3. Enter your code and select the language. In this case we want to make the code public, so we leave the checkbox "private" unchecked.
- 4. If you click on the "color" button, you will see a preview of your code and the code has been uploaded. This can now also be seen on the front page.

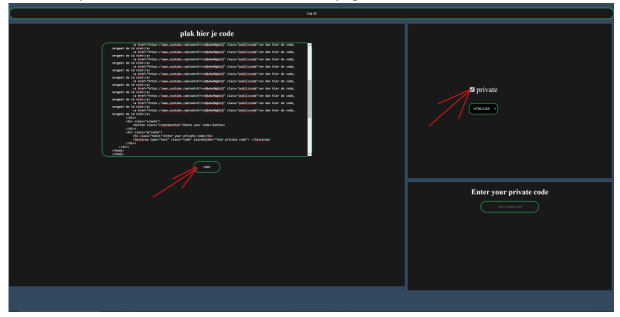


Een privé post aanmaken

- 1. After the login page you will be forwarded to the front page, here you can see all public posts.
- 2. At the top right there is a "share your code" button. Click here to go to the page to create a post.



- 3. Enter your code and select the language. In this case we want to make the code private, so we check the box "private".
- 4. If you click on the "color" button, you will see a preview of your code and the code has been uploaded. This is not visible on the front page.



View a public post

- 1. After the login page you will be forwarded to the front page, here you can see all public posts.
- 2. Click on one of the posts to view it.
- 3. Click on the "copy" button to copy it.

içindekiler tablosu

- 1. Ön sayfa
- 2. İçindekiler
- 3. Kurulum
- 4. Giriş
- 5. Bir yayın oluşturun
- 6. Özel bir yayını görüntüle
- 7. Herkese açık bir yayını görüntüleyinturks

kurmak

- 1. Sunucuda bir klasör oluşturun
- 2. Bu klasörde şu komutu çalıştırın: "git clone

https://github.com/ShaileshChotoe/Quarantine-workers"

- 3.Bunu kullanan herkesin halka açık olduğundan emin olun
- 4. Veritabanı klasörüne gidin ve verilen SQL komut dosyasını çalıştırın.
- 5. Bir yönetici hesabı zaten oluşturulmuştur, giriş yapmak için bu hesabı kullanabilirsiniz.

Kullanıcı adı: admin; şifre; yönetim

Giriş Yap

- 1. "Genel" klasörüne giderseniz, otomatik olarak giriş sayfasına yönlendirilirsiniz
- 2. Buraya önceden oluşturulmuş standart hesapla giriş yapabilirsiniz, Kullanıcı adı: admin; şifre; yönetim
- 3. Manuel olarak oluşturmanız gereken yeni bir hesap oluşturmak istiyorsanız, veritabanına gidin.
- 4. Bu komutu veritabanında çalıştırın:

insert into users

(username, password, posts)

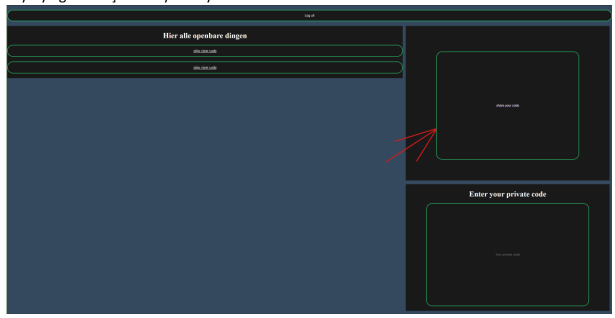
VALUES

('Gebruikersnaam', 'Wachtwoord', 0);

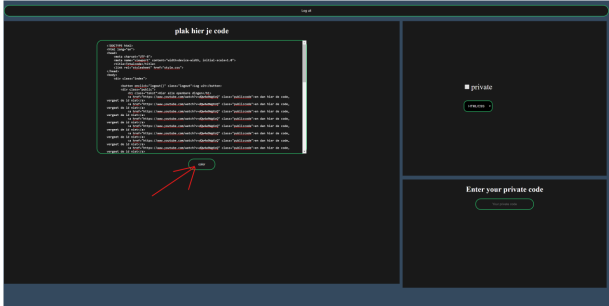
Kullanıcı Adı ve Parolayı istenen kimlik bilgileriyle değiştirin, bu komutu istediğiniz kadar çalıştırabilirsiniz.

Bir yayın oluşturun

- 1. Giriş sayfasından sonra ön sayfaya yönlendirileceksiniz, burada herkese açık tüm yayınları görebilirsiniz.
- 2. Sağ üstte bir "kodunuzu paylaşın" düğmesi bulunur. Bir yayın oluşturmak için sayfaya gitmek için burayı tıklayın.

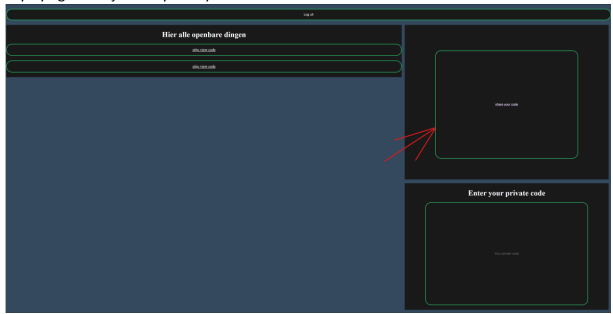


- 3. Kodunuzu girin ve dili seçin. Bu durumda kodu herkese açık hale getirmek istiyoruz, bu nedenle "özel" onay kutusunu işaretlemeden bırakıyoruz.
- 4. "Renk" düğmesine tıklarsanız, kodunuzun bir önizlemesini görürsünüz ve kod yüklenmiştir. Bu artık ön sayfada da görülebilir.

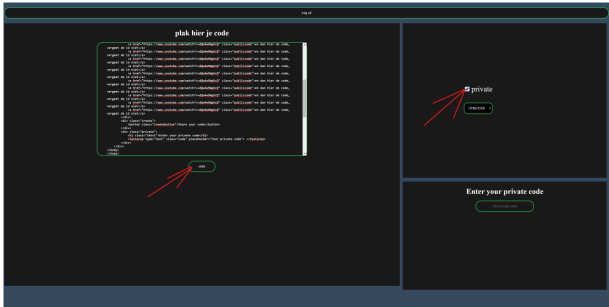


Een privé post aanmaken

- 1. Giriş sayfasından sonra ön sayfaya yönlendirileceksiniz, burada herkese açık tüm yayınları görebilirsiniz.
- 2. Sağ üstte bir "kodunuzu paylaşın" düğmesi bulunur. Bir yayın oluşturmak için sayfaya gitmek için burayı tıklayın.



- 3. Kodunuzu girin ve dili seçin. Bu durumda kodu özel yapmak istiyoruz, bu nedenle "özel" kutusunu işaretliyoruz.
- 4. "Renk" düğmesine tıklarsanız, kodunuzun bir önizlemesini görürsünüz ve kod yüklenmiştir. Bu ön sayfada görünmez.



Herkese açık bir yayını görüntüle

- 1. Giriş sayfasından sonra ön sayfaya yönlendirileceksiniz, burada herkese açık tüm yayınları görebilirsiniz.
- 2. Görüntülemek için yayınlardan birine tıklayın.
- 3. Kopyalamak için "kopyala" düğmesine tıklayın.

Inhaltsverzeichnis

- 1. Titelseite
- 2. Inhalt
- 3. Installieren
- 4. Melden Sie sich an
- 5. Erstellen Sie einen Beitrag
- 6. Sehen Sie sich einen privaten Beitrag an
- 7. Zeigen Sie einen öffentlichen Beitrag an

Installieren

- 1. Erstellen Sie einen Ordner auf dem Server
- 2. Führen Sie in diesem Ordner den folgenden Befehl aus: "git clone https://github.com/ShaileshChotoe/Quarantine-workers"
- 3. Stellen Sie sicher, dass jeder, der es verwendet, an die Öffentlichkeit gerichtet ist
- 4. Wechseln Sie in den Datenbankordner und führen Sie das bereitgestellte SQL-Skript aus.
- 5. Es wurde bereits ein Administratorkonto erstellt, mit dem Sie sich anmelden können.

Benutzername: admin; Passwort; admin

Melden Sie sich an

- 1. Wenn Sie zum Ordner "public" wechseln, werden Sie automatisch zur Anmeldeseite weitergeleitet
- 2. Sie können sich hier mit dem bereits erstellten Standardkonto anmelden. Benutzername: admin; Passwort; admin
- 3. Wenn Sie ein neues Konto erstellen möchten, müssen Sie es manuell erstellen. Wechseln Sie zur Datenbank.
- 4. Führen Sie diesen Befehl in der Datenbank aus: insert into users

```
(username, password, posts)
```

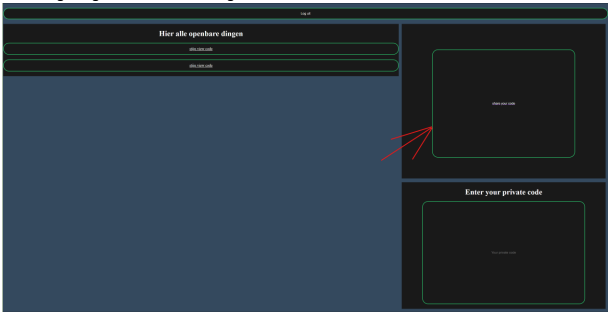
VALUES

('Gebruikersnaam', 'Wachtwoord', 0);

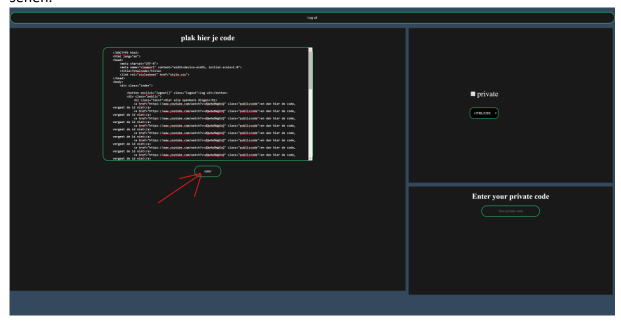
Ersetzen Sie Benutzername und Passwort durch die gewünschten Anmeldeinformationen. Sie können diesen Befehl so oft ausführen, wie Sie möchten.

Erstellen Sie einen Beitrag

- 1. Nach der Anmeldeseite werden Sie zur Startseite weitergeleitet, hier sehen Sie alle öffentlichen Beiträge.
- 2. Oben rechts befindet sich die Schaltfläche "Code teilen". Klicken Sie hier, um zur Seite zu gelangen und einen Beitrag zu erstellen.

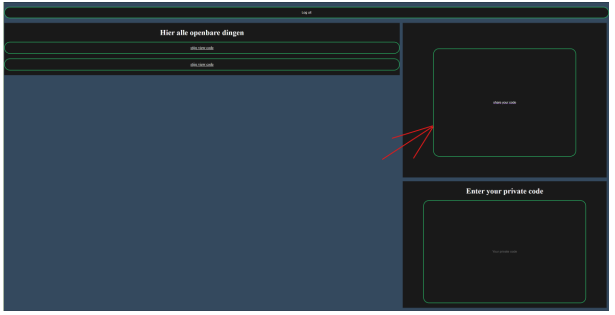


- 3. Geben Sie Ihren Code ein und wählen Sie die Sprache aus. In diesem Fall möchten wir den Code öffentlich machen, also deaktivieren wir das Kontrollkästchen "privat".
- 4. Wenn Sie auf die Schaltfläche "Farbe" klicken, wird eine Vorschau Ihres Codes angezeigt und der Code wurde hochgeladen. Dies ist jetzt auch auf der Titelseite zu sehen.

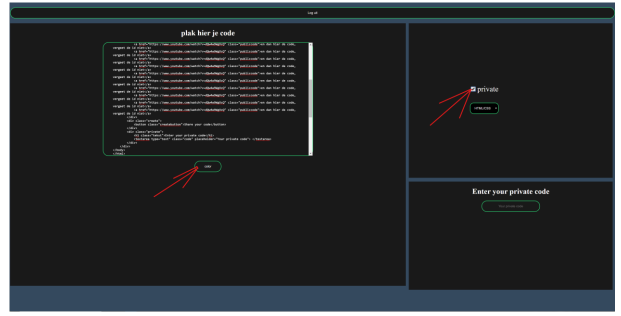


Erstellen Sie einen privaten Beitrag

- 1. Nach der Anmeldeseite werden Sie zur Startseite weitergeleitet, hier sehen Sie alle öffentlichen Beiträge.
- 2. Oben rechts befindet sich die Schaltfläche "Code teilen". Klicken Sie hier, um zur Seite zu gelangen und einen Beitrag zu erstellen.



- 3. Geben Sie Ihren Code ein und wählen Sie die Sprache aus. In diesem Fall möchten wir den Code privat machen, also aktivieren wir das Kontrollkästchen "privat".
- 4. Wenn Sie auf die Schaltfläche "Farbe" klicken, wird eine Vorschau Ihres Codes angezeigt und der Code wurde hochgeladen. Dies ist auf der Startseite nicht sichtbar.



Öffentlichen Beitrag anzeigen

- 1. Nach der Anmeldeseite werden Sie zur Startseite weitergeleitet, hier sehen Sie alle öffentlichen Beiträge.
- 2. Klicken Sie auf einen der Beiträge, um ihn anzuzeigen.
- 3. Klicken Sie auf die Schaltfläche "Kopieren", um es zu kopieren.

- 1.頭版
- 2.目錄
- 3.安裝
- 4.登錄
- 5.創建一個帖子
- 6.查看私人帖子
- 7.查看公開帖子

安裝

- 1.在服務器上創建一個文件夾
- 2.在此文件夾中, 運行以下命令: " git clone

https://github.com/ShaileshChotoe/Quarantine-workers"

- 3.確保使用它的每個人都面向公眾
- 4.轉到數據庫文件夾,然後運行提供的SQL腳本。
- 5.管理員帳戶已經創建,您可以使用它登錄。用戶名:admin;密碼;管理員

登入

- 1.如果您轉到"公共"文件夾, 您將自動重定向到登錄頁面
- 2.您可以使用已創建的標準帳戶(用戶名:admin;登錄到此處)登錄。密碼;管理員
- 3.如果要創建一個新帳戶,則必須手動創建它,然後轉到數據庫。
- 4.在數據庫中運行以下命令:

insert into users

(username, password, posts)

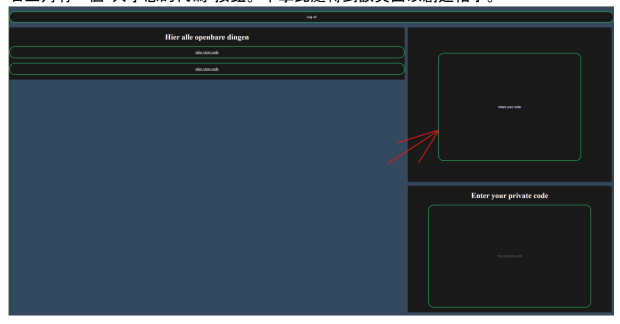
VALUES

('Gebruikersnaam', 'Wachtwoord', 0);

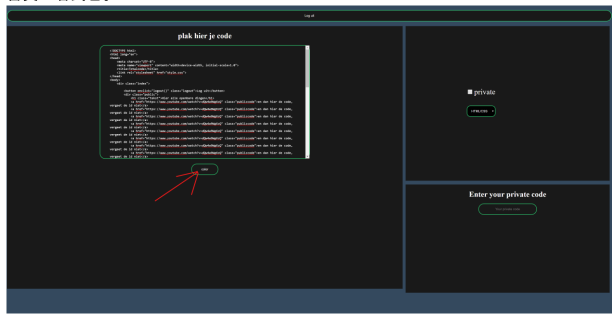
用所需的憑據替換"用戶名"和"密碼",您可以根據需要多次運行此命令。

建立訊息

- 1. 登錄頁面後, 您將被轉到首頁, 在這裡您可以看到所有公開帖子。
- 2. 右上角有一個"共享您的代碼"按鈕。單擊此處轉到該頁面以創建帖子。

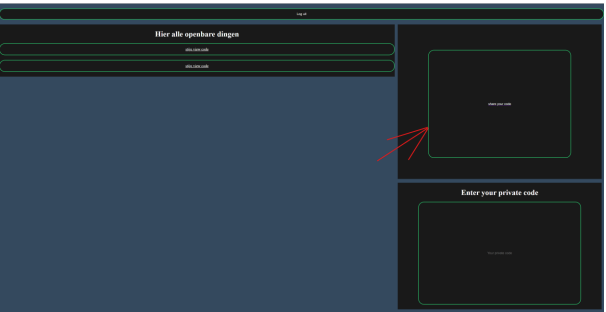


- 3. 輸入您的代碼並選擇語言。在這種情況下,我們希望將代碼公開,因此我們取消選中"私有"複選框。
- 4. 如果單擊"顏色"按鈕,您將看到代碼的預覽,並且代碼已上傳。現在也可以在首頁上看到它。

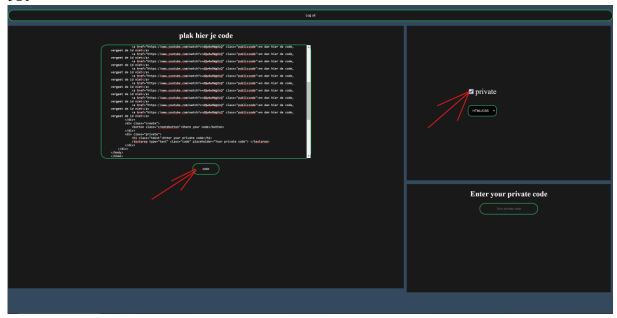


建立私人訊息

- 1. 登錄頁面後, 您將被轉到首頁, 在這裡您可以看到所有公開帖子。
- 2. 右上角有一個"共享您的代碼"按鈕。單擊此處轉到該頁面以創建帖子。



- 3. 輸入您的代碼並選擇語言。在這種情況下,我們要將代碼設為私有,因此請選中"私有"框。
- 4. 單擊"顏色"按鈕時,您將看到代碼的預覽,並且代碼已上傳。這在首頁上不可 見。



查看公開帖子

- 1. 登錄頁面後, 您將被轉到首頁, 在這裡您可以看到所有公開帖子。
- 2. 單擊其中一個帖子以查看它。
- 3. 單擊"複製"按鈕進行複制。