

Scannez le code QR WI-FI

Script :

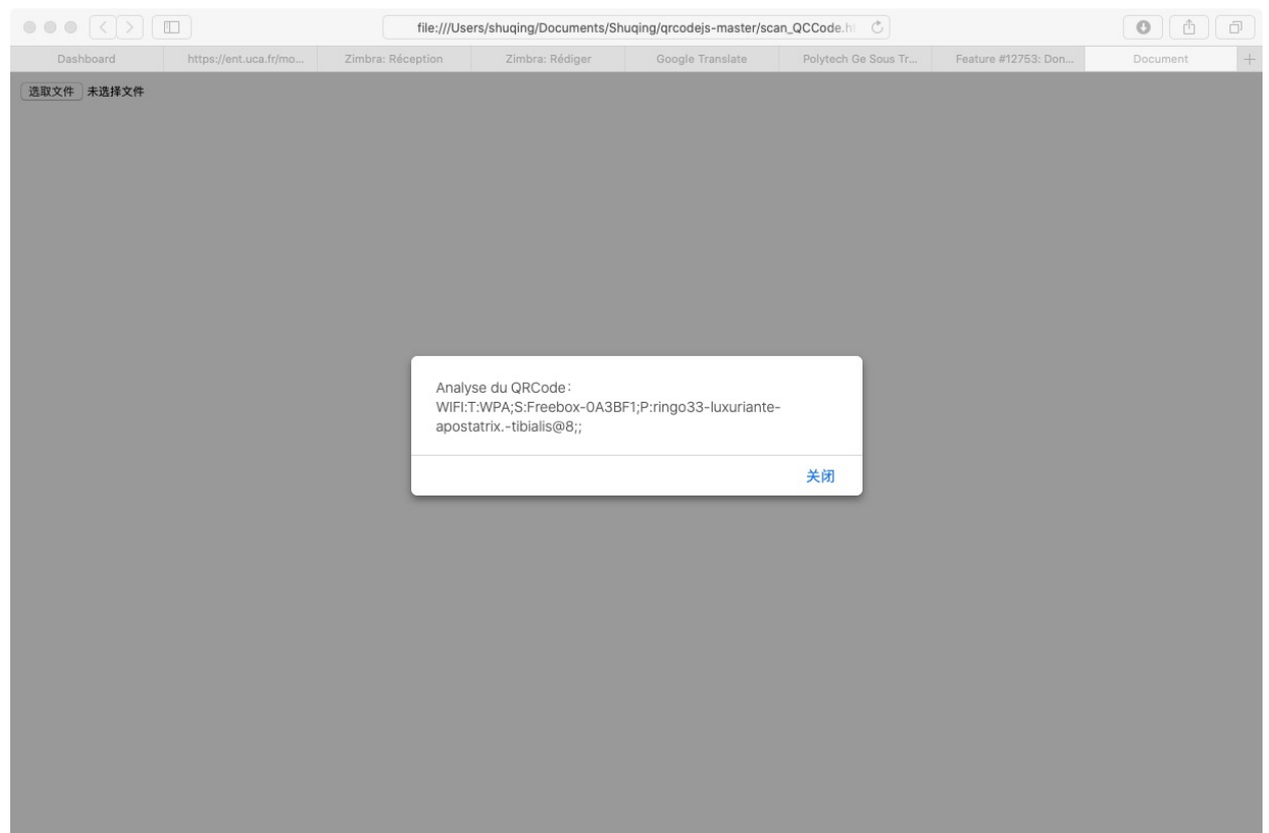
```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
  <head>
    <meta charset="UTF-8">
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
    <script src="jquery.min.js"></script>
    <script src="reqrcode.js"></script>
    <title>Document</title>
  </head>
  <body>
    <input type="file" id="newfile">
  </body>
  <script>
    var newfile = document.getElementById('newfile');
    var getObjectURL = function (file) {
      var url = null;
      if (window.createObjectURL != undefined){
        url = window.createObjectURL(file);
      } else if (window.URL != undefined){
        url = window.URL.createObjectURL(file);
      } else if (window.webkitURL != undefined){
        url = window.webkitURL.createObjectURL(file);
      }
      return url;
    }

    newfile.onchange = function(){
      console.log(getObjectURL(this.files[0]));
      qrcode.decode(getObjectURL(this.files[0]));
      qrcode.callback = function (imgMsg) {
        alert("Analyse du QRCode: " + imgMsg)
      }
    }
  </script>
</html>
```

Le code QR Wi-Fi que je choisis de scanner :



Résultat de lecture du code QR:



Analyse du QRCode : WIFI:T:WPA;S:Freebox-0A3BF1;P:ringo33-luxuriante-apostatrix.-tibialis@8;;

Grâce à cette ligne de mots, je peux connaître le nom et le mot de passe de WI-FI.

« Analyse du QRCode : » : C'est ce que j'ai entré lorsque j'ai écrit le programme pour expliquer la sortie.

« WIFI:T:WPA; » : Cela signifie que le Wi-Fi est crypté à l'aide de WPA.

« Freebox-0A3BF1 » est le nom de WI-FI.

« ringo33-luxuriante-apostatrix.-tibialis@8 » est le mot de passe de WI-FI.