## Publier une page web

Uniform Ressource Locator Données personnelle

Securiser Définition Page non sécurisée Force d'un mot de

## Publier une page web

Christophe Viroulaud

Seconde - SNT

Web 04



#### Publier une page web

Uniform Ressource Locator Données personnelles

Définition
Page non sécurisée
Force d'un mot de
passe

## Remarque

Les pages web créées ne sont accessibles que depuis la machine utilisée pour la création.

Comment rendre une page web publique?

# Publier Uniform Ressource

Page non sécurisée

#### 1. Publier

- 1.1 Uniform Ressource Locator
- 1.2 Données personnelles

### Publier - Uniform Ressource Locator

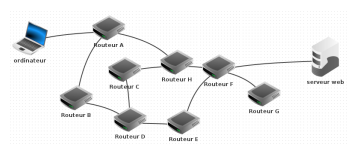


Figure 1 – Le réseau Internet relie tous les ordinateurs entre eux

## Publier une page web

#### Uniform Ressource Locator

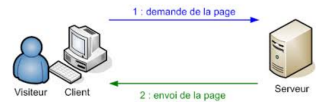
Page non sécurisée Force d'un mot de



Figure 2 – Certaines machines ont un rôle particulier : les serveurs.



Définition
Page non sécurisée
Force d'un mot de
passe



## À retenir

- Un serveur est un ordinateur toujours allumé et qui stocke des pages web.
- Le navigateur du client effectue une requête au serveur pour récupérer une page web.

Chaque page web possède une adresse unique. C'est l'URL : Uniform Resource Locator

https://cviroulaud.gitlab.io/seconde/web

Activité 1 : Détailler chaque partie de l'URL ;

#### Uniform Ressource Locator

Données personnelles

Sécuriser Définition Page non sécurisée Force d'un mot de passe

Uniform Ressource Locator

Donnees personnelles

Sécuriser Définition Page non sécurisée Force d'un mot de passe

http: protocole de communication du web

- Uniform Ressource Locator
- onnees personnelles
- Sécuriser Définition Page non sécurisée Force d'un mot de passe
- http: protocole de communication du web
- ▶ https : version sécurisée du protocole

- Uniform Ressource Locator
- onnees personnelles
- Securiser Définition Page non sécurisée Force d'un mot de passe
- http: protocole de communication du web
- ▶ https : version sécurisée du protocole
- cviroulaud.gitlab.io : nom de domaine

Uniform Ressource

- Force d'un mot de
- http: protocole de communication du web
- https: version sécurisée du protocole
- cviroulaud.gitlab.io: nom de domaine
- seconde/web : chemin vers la ressource

1. Publier

- Données personnelles
  Sécuriser
- 1.1 Uniform Ressource Locator
- 1.2 Données personnelles
- 2. Sécuriser

Uniform Ressource Locator Données personnelles

Activité 2 : Se rendre sur la page personnelle du professeur :

https://cviroulaud.gitlab.io/seconde/web/publier-page-web/sites/page-viroulaud/index.html

Uniform Ressource Locator Données personnelles

## À retenir

- À l'ère des réseaux sociaux, la publication de données personnelles sur le web est un sujet très important.
- ► En Europe, le RGPD (Règlement Général pour la Protection des Données) établit un cadre législatif.

## Publier une page web

Uniform Ressource Locator Données personnelles

Définition
Page non sécurisée
Force d'un mot de
passe

Activité 3 : Les pages personnelles des élèves sur leur orientation, contiennent des données personnelles. Proposer plusieurs solutions pour pouvoir

publier ces pages sur le web.

Uniform Ressource Locator Données personnelles

Définition
Page non sécurisée
Force d'un mot de
passe

#### Solutions possibles:

- ▶ Restreindre l'accès par un mot de passe.
- Obtenir une autorisation de publication par une personne majeure.
- Anonymiser les données.

- Renommer le dossier de la page web personnelle par un nom anonymisé; exemple : page-xyz42
- Renommer le fichier page-votrenom.html par le même nom anonymisé; page-xyz24.html
- 3. Ouvrir le fichier avec Notepad.
- Retirer toutes les références personnelles : nom, classe, date de naissance....
- 5. Compresser le dossier et le déposer sur le casier personnel du professeur.

Uniform Ressource Locator Données personnelles

Sécuriser Définition Page non sécurisée Force d'un mot de passe

### Sommaire

## Publier une page web

Uniform Ressource Locator Données personnelles

#### Sécuriser Définition Page non sécurisé

Page non sécurisée Force d'un mot de

#### 1. Publier

### 2. Sécuriser

- 2.1 Définition
- 2.2 Page non sécurisée
- 2.3 Force d'un mot de passe

## Sécuriser - Définition

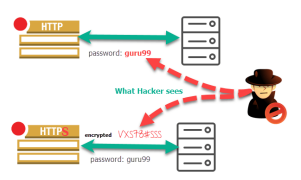


Figure 3 – Si la page web est sécurisée, <u>toutes</u> les données transmises sont chiffrées.

## Publier une page web

Uniform Ressource Locator

- 1. Le site https://cviroulaud.gitlab.io/ est-il sécurisé? Comment le sait-on?
- 2. Quel organisme a délivré le certificat de sécurité pour ce site?
- 3. Quels types de site web nécessitent d'être sécurisés?
- 4. Les données sur le site sont-elles alors sûres?

→ https://cviroulaud.gitlab.io

Sécurité de la connexion pour cviroulaud.gitlab.io

Votre connexion à ce site est sécurisée.

Vérifié par : GlobalSign nv-sa

Plus d'informations

## À retenir

- ▶ Le s du https indique que la page est sécurisée.
- Les certificats de sécurité sont distribues par des organismes spécialisés.

▶ Un site sécurisé signifie seulement que la transmission des données est chiffrée.

Sécuriser Définition

- Un site sécurisé signifie seulement que la transmission des données est chiffrée.
- ► Le chiffrement des données transmises est indispensable pour les sites marchands, les banques....

Uniform Ressource Locator

Définition Page non sécurisée

- Un site sécurisé signifie seulement que la transmission des données est chiffrée.
- ► Le chiffrement des données transmises est indispensable pour les sites marchands, les banques....
- Aujourd'hui, plus de 95% des pages du web sont sécurisées.

Uniform Ressource Locator Données personnelles

Définition Page non sécurisé

- Un site sécurisé signifie seulement que la transmission des données est chiffrée.
- ► Le chiffrement des données transmises est indispensable pour les sites marchands, les banques....
- Aujourd'hui, plus de 95% des pages du web sont sécurisées.
- Le chiffrement des données ne signifie pas que les données transmises ne sont pas dangereuses.

Uniform Ressource Locator Données personnelles

#### Activité 6:

- Ouvrir une fenêtre de navigation privée dans le navigateur.
- 2. Comment reconnaît-on que la page est en mode privé?
- 3. Quel est le rôle du mode privé?
- 4. Le mode privé prévient-il lors du téléchargement accidentel d'un virus? Qui joue normalement ce rôle dans un ordinateur?

Uniform Ressource Locator Données personnelles

## À retenir

- ► Le mode privé ne conserve pas les données de navigation (historique, cookies...)
- ▶ Par contre il ne garantit pas la sécurité des transmissions.

#### Uniform Ressource Locator Données personnelles

- 1. Publier
- 2. Sécuriser
- 2.1 Définition
- 2.2 Page non sécurisée
- 2.3 Force d'un mot de passe

#### Activité 7:

- 1. Ouvrir le navigateur Firefox.
- 2. Se rendre sur le site http://jay.info.free.fr
- 3. Entrer un identifiant et un mot de passe fictifs. Ne pas valider tout de suite.
- 4. Cliquer sur Ctrl+Shift+E, le panneau réseau s'ouvre.
- 5. Dans la page web, valider le formulaire.
- 6. Ouvrir la ligne POST :
  - POST http://jay.info.free.fr/form.php
- 7. Dans Requêtes, retrouver alors les informations transmises.

Uniform Ressource Locator

Sur un site non sécurisé, les informations sont transmises en clair entre les pages. Il est alors possible d'intercepter les données facilement.

Page non sécurisée Force d'un mot de

passe

- 1. Publier
- 2. Sécuriser
- 2.1 Définition
- 2.2 Page non sécurisée
- 2.3 Force d'un mot de passe

#### Activité 8:

- 1. Lire l'article sur la page
   https://tinyurl.com/mot-passe
- 2. Quel est le mot de passe le plus populaire en 2020?
- 3. Que peut-on dire du niveau de sécurité des mots passes les plus utilisés?
- 4. Se rendre sur le site https://tinyurl.com/force-passe
- 5. Calculer la force des mots de passe suivants :
  - **12345678** 
    - ABUEODNORR
  - ► AQIU12N9
  - AsSol904nU12
  - ► A%2sIP9#Bb

Uniform Ressource Locator

## À retenir

Un mot de passe fort est impératif pour protéger correctement les données. Il doit :

- être long,
- contenir différents types de caractères.
- ne pas contenir d'information personnelle.
- **▶** 12345678 → 27
- ► ABUEODNORR → 47
- ► AQIU12N9 → 32
- ightharpoonup AsSol904nU12 ightharpoonup 68
- ▶  $\Delta$ %2sIP9#Bb  $\rightarrow$  61

#### Publier une page web

Locator Données personnelles

Définition
Page non sécurisée
Force d'un mot de
passe

Activité 9 : Dans Pix, réaliser la compétence Sécuriser l'environnement numérique.