

Page d'index

```
<!DOCTYPE html>

<html lang="fr">

<head>

  <meta charset="UTF-8" />

  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0" />

  <link rel="stylesheet" href="accueil.css" />

  <link

    rel="stylesheet"

    href="https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/font-awesome/6.6.0/css/all.min.css"

    integrity="sha512-
Kc323vGBEqzTmouAECnVceyQqyqdsSiqLQISBL29aUW4U/M7pSPA/gEUZQqv1cwx4OnYxTxve5
UMg5GT6L4JJg=="

    crossorigin="anonymous"

    referrerpolicy="no-referrer"

  />

  <title>PORTFOLIO | Daniel AKUE-GOEH : Accueil</title>

  <link rel="icon" type="image/png" href="Favicon/favicon-96x96.png" sizes="96x96" />

  <link rel="icon" type="image/svg+xml" href="Favicon/favicon.svg" />

  <link rel="shortcut icon" href="Favicon/favicon.ico" />

  <link rel="apple-touch-icon" sizes="180x180" href="Favicon/apple-touch-icon.png" />

  <link rel="manifest" href="Favicon/site.webmanifest" />

</head>

<body>

  <header>

    <nav class="topnav">

      <div class="portfolio"><div class="p1">port</div><div class="p2">folio</div></div>

      <ul class="navigation">

        <a class="nav-link" href="index.html"><li>Accueil</li></a>

        <a href="presentation.html" class="nav-link"><li>Profil</li></a>

        <a class="nav-link" href="projets.html"><li>Projets</li></a>

        <a class="nav-link" href="epreuveE6.html"><li>Epreuve E6</li></a>

      </ul>

    </nav>

  </header>

</body>

</html>
```

```

    <a class="nav-link" href="veille_technologique.html"><li>Veille</li></a>

</ul>

</nav>

</header>

<section class="home" id="accueil">

    <h1>Daniel AKUE-GOEH</h1>

    <p>Bienvenue sur mon Portfolio</p>

    <div class="bouton-apropos">

        <a href="presentation.html">Profil</a>

    </div>

</section>

<script>

    document.addEventListener("contextmenu", function (event) {

        event.preventDefault();

    });

    document.addEventListener("keydown", function (event) {

        if (event.ctrlKey && (event.key === "u" || event.key === "U")) {

            event.preventDefault();

        }

        if (event.key === "F12") {

            event.preventDefault();

        }

    });

</script>

</body>

</html>

```

Page de presentation

```
<!DOCTYPE html>
```

```
<html lang="en">
```

```
<head>
```

```
<meta charset="UTF-8" />
```

```
<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0" />
```

```
<link rel="stylesheet" href="accueil.css" />
```

```
<link rel="stylesheet" href="https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/font-awesome/6.6.0/css/all.min.css"
```

```
    integrity="sha512-
Kc323vGBEqzTmouAECnVceyQqyqdsSiqLQISBL29aUW4U/M7pSPA/gEUZQqv1cwx4OnYxTxve5
UMg5GT6L4JJg=="
```

```
    crossorigin="anonymous" referrerpolicy="no-referrer" />
```

```
<title>PORTFOLIO | Daniel AKUE-GOEH : Presentation</title>
```

```
<link rel="icon" type="image/png" href="Favicon/favicon-96x96.png" sizes="96x96" />
```

```
<link rel="icon" type="image/svg+xml" href="Favicon/favicon.svg" />
```

```
<link rel="shortcut icon" href="Favicon/favicon.ico" />
```

```
<link rel="apple-touch-icon" sizes="180x180" href="Favicon/apple-touch-icon.png" />
```

```
<link rel="manifest" href="Favicon/site.webmanifest" />
```

```
</head>
```

```
<body>
```

```
<header>
```

```
<nav class="topnav">
```

```
<div class="portfolio"><div class="p1">port</div><div class="p2">folio</div></div>
```

```
<ul class="navigation">
```

```
<a class="nav-link" href="index.html"><li>Accueil</li></a>
```

```
<a href="presentation.html" class="nav-link"><li>Profil</li></a>
```

```
<a class="nav-link" href="projets.html"><li>Projets</li></a>
```

```
<a class="nav-link" href="epreuveE6.html"><li>Epreuve E6</li></a>
```

```
<a class="nav-link" href="veille_technologique.html"><li>Veille</li></a>
```


</nav>

</header>

<div class="entete-projet">

<h1>Profil</h1>

<p>Une brève présentation de mon profil et de l'entreprise d'accueil</p>

</div>

<section class="apropos">

<div class="presentation">

<h2>- Présentation</h2>

<p>

Bonjour ! Je suis Daniel AKUE-GOEH, un

étudiant en

BTS SIO option Solutions d'Infrastructure, Systèmes et Réseaux

(SISR) en alternance. Sur mon portfolio, vous

retrouverez les

différents projets que j'ai réalisés au cours de ma

formation.

Pour en savoir plus sur mon parcours

<a href="DANIEL AKUE-GOEH CV.pdf" target="blank" class="lien-interne"

title="Ouvrir le CV dans une autre fenêtre">ouvrir mon CV

</p>

<h3>Mes compétences et certifications</h3>

<section class="comp">

<div class="box-competences1">

<p>

Compétences informatiques :

<p>Systèmes d'exploitation : Windows 10 & 11, Linux, Windows Server</p>

<p>Virtualisation & Conteneurisation : VirtualBox, VMware, Hyper-V, Proxmox, Docker
</p>

<p>Connaissances Réseaux : Configurations de base d'un Switch/Routeur Cisco, Adressage IP, Routage Statique & Dynamique, Configuration de VLAN, Routage Inter-Vlan, Modèle OSI & TCP/IP

<p>Autres compétences : Diagnostic informatique, Dépannage Informatique, Outil de Ticketing (GLPI), Office 365, TeamViewer, Développement Web (HTML/CSS), Connaissances Hardware</p>

</p>

<p>Langues : Français, Anglais B2</p>

<p>

Soft Skills : Capacité d'adapation, Autonomie, Proactivité

</p>

</div>

<div class="box-competences2">

<div class="competences">

<p>HTML/CSS</p>

<i class="fa-solid fa-star"></i>

<i class="fa-solid fa-star"></i>

<i class="fa-solid fa-star"></i>

<i class="fa-solid fa-star"></i>

</div>

<div class="competences">

<p>Virtualisation (VMware, Virtual Box, Proxmox)</p>

<i class="fa-solid fa-star"></i>

<i class="fa-solid fa-star"></i>

<i class="fa-solid fa-star"></i>

<i class="fa-regular fa-star"></i>

</div>

<div class="competences">

<p>Windows, Linux</p>

<i class="fa-solid fa-star"></i>

<i class="fa-solid fa-star"></i>

```
<i class="fa-solid fa-star"></i>

<i class="fa-regular fa-star"></i>

</div>

<div class="competences">

  <p>Windows server (DHCP, DNS, AD...)</p>

  <i class="fa-solid fa-star"></i>

  <i class="fa-solid fa-star"></i>

  <i class="fa-solid fa-star"></i>

  <i class="fa-regular fa-star"></i>

</div>

<div class="competences">

  <h4>Certification</h4>

  <p>

    MOOC ANSSI :

    <a href="ANSSI Daniel Akue-Goeh.pdf" target="_blank" class="lien-interne">MOOC
ANSSI</a>

  </p>

</div>

</div>

</section>

<h2>- Entreprise d'accueil</h2>

<div class="logo-artemys">

  <a href="https://www.groupeartemys.com/" target="_blank"></a>

</div>

<div class="container">

  <div>

    <span class="active">750</span>

    <span>Collaborateurs en 2024</span>

  </div>

</div>
```

82M€

Chiffre d'affaire en 2024

</div>

<div>

36ans

d'existence

</div>

</div>

</div>

<p>

Le Groupe Artemys c'est une entreprise

française spécialisée dans les services IT,

comme l'infogérance, le cloud, la cybersécurité et le développement de

logiciels.

Elle accompagne les entreprises dans la gestion de leurs

infrastructures informatiques, la sécurisation de leurs données et l'intégration de technologies

innovantes. Artemys aide également ses clients à migrer vers des

solutions cloud adaptées et à renforcer leur résilience face aux

cybermenaces. Son objectif : simplifier la

transformation numérique des entreprises

tout en garantissant leur sécurité et leur

efficacité.

En savoir plus.

</p>

</section>

<div class="footer">

Portfolio | Daniel AKUE-GOEH

<a href="https://www.linkedin.com/in/daniel-akue-goeh

" target="_blank"><i class="fa-brands fa-linkedin"></i>

</div>

```
<script>

  document.addEventListener("contextmenu", function (event) {
    event.preventDefault();
  });

  document.addEventListener("keydown", function (event) {
    if (event.ctrlKey && (event.key === "u" || event.key === "U")) {
      event.preventDefault();
    }

    if (event.key === "F12") {
      event.preventDefault();
    }
  });
</script>
</body>

</html>
```


Page de projet

```
<!DOCTYPE html>
```

```
<html lang="fr">
```

```
<head>
```

```
  <meta charset="UTF-8" />
```

```
  <meta charset="UTF-8" />
```

```
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0" />
```

```
  <link rel="stylesheet" href="accueil.css" />
```

```
  <link rel="stylesheet" href="https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/font-  
awesome/6.6.0/css/all.min.css"
```

```
    integrity="sha512-  
Kc323vGBEqzTmouAECnVceyQyqdsSiqLQISBL29aUW4U/M7pSPA/gEUZQqv1cwx4OnYxTxve5  
UMg5GT6L4JJg=="
```

```
    crossorigin="anonymous" referrerpolicy="no-referrer" />
```

```
  <title>PORTFOLIO | Daniel AKUE-GOEH : Epreuve E4</title>
```

```
  <link rel="icon" type="image/png" href="Favicon/favicon-96x96.png" sizes="96x96" />
```

```
  <link rel="icon" type="image/svg+xml" href="Favicon/favicon.svg" />
```

```
  <link rel="shortcut icon" href="Favicon/favicon.ico" />
```

```
  <link rel="apple-touch-icon" sizes="180x180" href="Favicon/apple-touch-icon.png" />
```

```
  <link rel="manifest" href="Favicon/site.webmanifest" />
```

```
</head>
```

```
<body>
```

```
  <header>
```

```
    <nav class="topnav">
```

```
      <div class="portfolio">
```

```
        <div class="p1">port</div>
```

```
        <div class="p2">folio</div>
```

```
      </div>
```

```
    <ul class="navigation">
```

```
      <a class="nav-link" href="index.html">
```

```
<li>Accueil</li>

</a>

<a href="presentation.html" class="nav-link">

  <li>Profil</li>

</a>

<a class="nav-link" href="projets.html">

  <li>Projets</li>

</a>

<a class="nav-link" href="epreuveE6.html">

  <li>Epreuve E6</li>

</a>

<a class="nav-link" href="veille_technologique.html">

  <li>Veille</li>

</a>

</ul>

</nav>

</header>

<div class="entete-projet">

  <h1>Mes Projets</h1>

  <p>Découvrez les projets que j'ai réalisés au cours de ma formation ainsi que mon tableau de
synthèse.</p>

</div>

<section class="tableau">

  <button class="project-button"><a href="tableau-synthese.pdf" target="_blank">Accéder au
tableau de synthèse</a></button>

  <button class="project-button"><a href="tableau-synthese.pdf" target="_blank">Code
Source</a></button>

</section>

<section class="container-projet">

  <div class="project-card">

    <div class="content-project-card">
```

Installation et configuration d'un serveur ADDS et DHCP

Compétences

- Gérer le patrimoine informatique
- Mettre à disposition des utilisateurs un service informatique
- Travailler en mode projet

Description

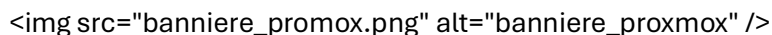
Dans le cadre de mes études en BTS SIO, j'ai réalisé ce projet pour mettre en œuvre une infrastructure réseau

de base dans un environnement virtualisé. L'objectif était de simuler une entreprise ayant besoin d'un serveur

d'annuaire (AD DS) pour centraliser la gestion des utilisateurs et d'un service DHCP pour attribuer

automatiquement les adresses IP aux postes clients.

[Voir le projet](procedure_adds.pdf)



Déploiement d'un cluster Proxmox avec stockage distribué et haute disponibilité

Compétences

- Mettre à disposition des utilisateurs un service informatique
- Travailler en mode projet

Description

Dans le cadre de ma formation, j'ai

réalisé un projet technique visant à concevoir une infrastructure de virtualisation fiable, performante et

tolérante aux pannes, en utilisant la solution Proxmox.

[Voir le projet](cluster_proxmox.pdf)



Installation et supervision avec Zabbix

Compétences

- Gérer le patrimoine informatique

- Mettre à disposition des utilisateurs un service informatique

- Travailler en mode projet

Description

Dans le cadre de mes études en BTS SIO, j'ai réalisé cette infrastructure pour une entreprise fictive qui ne dispose actuellement d'aucune solution de supervision centralisée.

[Voir le projet](procedure_zabbix.pdf)

```
</div>

<div class="project-card">

  <div class="content-project-card">

    <h1 class="project-title">Installation d'un Pare-Feu IPFIRE et configuration d'un accès SSH</h1>

    <span class="bold">Compétences</span> <br>

    <p class="texte-projets">

      - Mettre à disposition des utilisateurs un service informatique <br>

      - Travailler en mode projet <br>

      - Gérer le patrimoine informatique

    </p>

    <span class="bold">Description</span>

    <p class="texte-projets">

      Dans le cadre de la sécurisation des infrastructures réseau d'une organisation, il est essentiel de contrôler et de protéger les accès aux différentes machines du système d'information. Dans ce projet réalisé en cours de formation un Pare-Feu ainsi qu'un accès SSH est mis en place.

    </p>

    <p>

    <button class="project-button"><a href="procedure-ipfire.pdf" target="_blank">Voir le projet</a></button>

    </div>

  </div>

<div class="project-card">

  <div class="content-project-card">

    <h1 class="project-title">Mise en place d'un réseau SSID Wi-Fi temporaire sécurisé avec WPA2</h1>

    <span class="bold">Compétences</span> <br>

    <p class="texte-projets">

      - Gérer le patrimoine informatique <br>
```

- Répondre aux incidents et aux demandes d'assistance et d'évolution

- Travailler en mode projet

</p>

Description

<p class="texte-projets">

Dans le cadre de la visite d'un client au sein de l'entreprise, une demande a été enregistrée via

l'outil de gestion des tickets GLPI afin de lui fournir un accès temporaire à Internet. J'ai été chargé de

mettre en place un réseau Wi-Fi éphémère, sécurisé et limité dans le temps, afin de répondre à cette demande

tout en respectant les politiques de sécurité de l'entreprise.

</p>

</p>

<button class="project-button">Voir le projet</button>

</div>

</div>

<div class="project-card">

<div class="content-project-card">

<h1 class="project-title">Préparation et déploiement de postes de travail </h1>

Compétences

<p class="texte-projets">

- Mettre à disposition des utilisateurs un service informatique

- Gérer le patrimoine informatique

- Travailler en mode projet

</p>

Description

<p class="texte-projets">

Dans le cadre de l'arrivée de nouveaux collaborateurs, j'ai été chargé de préparer et de configurer

les postes de travail afin d'assurer leur mise à disposition dans les meilleurs délais.

</p>

</p>

<button class="project-button">Voir le projet</button>

<button class="project-button">Voir Livret d'Accueil</button>

</div>

</div>

<div class="project-card">

<div class="content-project-card">

<h1 class="project-title">Gestion et résolution d'incidents utilisateurs via GLPI
 &
Création de

procédures</h1>

Compétences

<p class="texte-projets">

- Répondre aux incidents et aux demandes d'assistance et d'évolution

- Travailler en mode projet

- Gérer le patrimoine informatique

</p>

Description

<p class="texte-projets">

Afin d'assurer la continuité du service, réduire les temps d'intervention et garantir une meilleure qualité de

support, j'ai été chargé de traiter des tickets ouverts par les utilisateurs dans GLPI. J'ai également été

amené à créer des procédures.

</p>

</p>

<button class="project-button">Voir le projet</button>

<button class="project-button">Voir les procédures</button>

</div>

```
</div>

</section>

<footer>

  <span>Portfolio | Daniel AKUE-GOEH</span>

  <a

    href="https://www.linkedin.com/in/daniel-akue-goeh

    "

    target="_blank"

    ><i class="fa-brands fa-linkedin"></i>

  ></a>

</footer>

<script>

  document.addEventListener("contextmenu", function (event) {

event.preventDefault();

});

  document.addEventListener("keydown", function (event) {

    if (event.ctrlKey && (event.key === "u" || event.key === "U")) {

      event.preventDefault();

    }

    if (event.key === "F12") {

      event.preventDefault();

    }

  });

</script>

</body>

</html>
```


Page Epreuve E6

```
<!DOCTYPE html>

<html lang="fr">

  <head>

    <meta charset="UTF-8" />

    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0" />

    <link rel="stylesheet" href="accueil.css" />

    <link

      rel="stylesheet"

      href="https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/font-awesome/6.6.0/css/all.min.css"

      integrity="sha512-
Kc323vGBEqzTmouAECnVceyQyyqdsSiqLQISBL29aUW4U/M7pSPA/gEUZQqv1cwx4OnYxTxve5
UMg5GT6L4JJg=="

      crossorigin="anonymous"

      referrerpolicy="no-referrer"

    />

    <title>PORTFOLIO | Daniel AKUE-GOEH : Epreuve E6</title>

    <link

      rel="icon"

      type="image/png"

      href="Favicon/favicon-96x96.png"

      sizes="96x96"

    />

    <link rel="icon" type="image/svg+xml" href="Favicon/favicon.svg" />

    <link rel="shortcut icon" href="Favicon/favicon.ico" />

    <link

      rel="apple-touch-icon"

      sizes="180x180"

      href="Favicon/apple-touch-icon.png"

    />

    <link rel="manifest" href="Favicon/site.webmanifest" />
```

```

</head>

<body>

<header>

<nav class="topnav">

<div class="portfolio">

<div class="p1">port</div>

<div class="p2">folio</div>

</div>

<ul class="navigation">

<a class="nav-link" href="index.html"><li>Accueil</li></a>

<a href="presentation.html" class="nav-link"><li>Profil</li></a>

<a class="nav-link" href="projets.html"><li>Projets</li></a>

<a class="nav-link" href="epreuveE6.html"><li>Epreuve E6</li></a>

<a class="nav-link" href="veille_technologique.html"><li>Veille</li></a>

</ul>

</nav>

</header>

<div class="entete-projet">

<h1>Épreuve E6</h1>

<p>Présentation des deux situations professionnelle</p>

</div>

<section class="projects">

<div class="border-box">

<h1>Déploiement d'un Serveur Active Directory et DFS <br> pour l'infrastructure de l'école IEF2I</h1>

<p class="titre">Compétences travaillées :</p>

<p>- Installer, tester et déployer une solution d'infrastructure</p>

<p>- Concevoir une solution d'infrastructure réseau</p>

<p class="titre">Tâches réalisées :</p>

<p>- Installation des rôles ADDS, DHCP & DFS sur un serveur Windows Server 2022</p>

<p class="lienprojetE6"><a href="Creation de la forêt.pdf" target="_blank">- Création de la forêt (domaine racine : ief2i.com)</a></p>

```

[- Configuration d'une étendue DHCP](etendue_dhcp.pdf)

[- Configuration du relais DHCP sur le pfSense](relay_dhcp.pdf)

- Création d'unité d'organisations, utilisateurs et groupes de sécurité

- Création de Stratégies de Groupes (GPO)

- Création de partages

- Gestion de permissions (AGDLP)

[- Configuration des interfaces du pfSense](pfsense.pdf)

[Accéder à la fiche E6](fiche E6 daniel ad.pdf)

Mise en place d'un système de gestion des incidents et des ressources IT avec GLPI

Compétences travaillées :

- Installer, tester et déployer une solution d'infrastructure

- Concevoir une solution d'infrastructure réseau

- Exploiter, dépanner et superviser une solution d'infrastructure réseau

Tâches réalisées :

[- Installation du GLPI sur Debian 12](installation_glpi_debian_12.pdf)

- Configuration de la synchronisation LDAP

- Installation de l'Agent GLPI

[- Configuration des interfaces du pfSense](pfsense.pdf)

[Accéder à la fiche E6](fiche E6 daniel glpi.pdf)

Portfolio | Daniel AKUE-GOEH

```
href="https://www.linkedin.com/in/daniel-akue-goeh
"
target="_blank"
><i class="fa-brands fa-linkedin"></i>
></a>
</footer>
<script>
  document.addEventListener("contextmenu", function (event) {
event.preventDefault();
});
  document.addEventListener("keydown", function (event) {
    if (event.ctrlKey && (event.key === "u" || event.key === "U")) {
      event.preventDefault();
    }
    if (event.key === "F12") {
      event.preventDefault();
    }
  });
</script>
</body>
</html>
```

Page Veille

```
<!DOCTYPE html>
```

```
<html lang="fr">
```

```
<head>
```

```
<meta charset="UTF-8" />
```

```
<meta charset="UTF-8" />
```

```
<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0" />
```

```
<link rel="stylesheet" href="accueil.css" />
```

```
<link
```

```
rel="stylesheet"
```

```
href="https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/font-awesome/6.6.0/css/all.min.css"
```

```
integrity="sha512-
```

```
Kc323vGBEqzTmouAECnVceyQyyqdsSiqLQISBL29aUW4U/M7pSPA/gEUZQqv1cwx4OnYxTxve5  
UMg5GT6L4JJg=="
```

```
crossorigin="anonymous"
```

```
referrerpolicy="no-referrer"
```

```
/>
```

```
<title>PORTFOLIO | Daniel AKUE-GOEH : Veille</title>
```

```
<link
```

```
rel="icon"
```

```
type="image/png"
```

```
href="Favicon/favicon-96x96.png"
```

```
sizes="96x96"
```

```
/>
```

```
<link rel="icon" type="image/svg+xml" href="Favicon/favicon.svg" />
```

```
<link rel="shortcut icon" href="Favicon/favicon.ico" />
```

```
<link
```

```
rel="apple-touch-icon"
```

```
sizes="180x180"
```

```
href="Favicon/apple-touch-icon.png"
```

```
/>
```

```
<link rel="manifest" href="Favicon/site.webmanifest" />
```

</head>

<body>

<header>

<nav class="topnav">

<div class="portfolio">

<div class="p1">port</div>

<div class="p2">folio</div>

</div>

<ul class="navigation">

Accueil

Profil

Projets

Epreuve E6

Veille

</nav>

</header>

<div class="entete-projet">

<h1>Veille Technologique</h1>

<p>Découvrez le sujet de ma veille technologique</p>

</div>

<div class="content">

<h2>- C'est quoi ?</h2>

<p>

Une veille technologique est un processus de surveillance et de collecte d'informations sur les évolutions, les innovations et les tendances dans un domaine technologique donné, afin d'anticiper les changements et d'adapter les stratégies en conséquences.

</p>

<h2>- Mon sujet</h2>

<p>

Dans le cadre de ma formation et de mon projet professionnel, il m'a été nécessaire de mettre en place une veille technologique afin de suivre régulièrement les actualités du secteur numérique. Un sujet qui a particulièrement suscité mon attention est :

<span class="active veille"

>"L'utilisation de l'IA dans la cybersécurité"</span

>.

</p>

<h2>- Mise en place</h2>

<div class="veillebox">

<p>

Utilisation de feedly pour rester informé des articles qui paraissent sur des sites, blogs qui peuvent évoquer le thème de ma veille technologique.

</p>

</div>

<div class="veillebox">

<p>

Utilisation de l'outil Pearltrees pour stocker et organiser les articles pertinents récolter pour ma veille technologique.

</p>

</div>

<iframe src="https://www.pearltrees.com/danielakuegoeh/technologique-cybersecurite/id89794419?embed=2&d=202502181427" width="720" height="562" style="border:0px;" allowtransparency="true"></iframe>Veille Technologique : Utilisation de l'Intelligence Artificielle dans la cybersécurité par Daniel Akue-Goeh

</div>

```
<footer>

  <span>Portfolio | Daniel AKUE-GOEH</span>

  <a

    href="https://www.linkedin.com/in/daniel-akue-goeh
    "

    target="_blank"

    ><i class="fa-brands fa-linkedin"></i>

  ></a>

</footer>

<script>

  document.addEventListener("contextmenu", function (event) {
event.preventDefault();
});

  document.addEventListener("keydown", function (event) {
    if (event.ctrlKey && (event.key === "u" || event.key === "U")) {
      event.preventDefault();
    }

    if (event.key === "F12") {
      event.preventDefault();
    }

  });
</script>

</body>

</html>
```


Style CSS

```
@import
url('https://fonts.googleapis.com/css2?family=Raleway:ital,wght@0,100..900;1,100..900&displ
ay=swap');

@import
url('https://fonts.googleapis.com/css2?family=Poppins:ital,wght@0,100;0,200;0,300;0,400;0,50
0;0,600;0,700;0,800;0,900;1,100;1,200;1,300;1,400;1,500;1,600;1,700;1,800;1,900&display=sw
ap');

@import
url('https://fonts.googleapis.com/css2?family=Ubuntu:ital,wght@0,300;0,400;0,500;0,700;1,30
0;1,400;1,500;1,700&display=swap');

@import
url('https://fonts.googleapis.com/css2?family=Ubuntu+Sans:ital,wght@0,100..800;1,100..800&
family=Ubuntu:ital,wght@0,300;0,400;0,500;0,700;1,300;1,400;1,500;1,700&display=swap');

*

{
    margin: 0;

    padding: 0;

    box-sizing: border-box;

    font-family: 'Ubuntu Sans', 'Poppins', sans-serif;
}

header
{
    height: 10vh;

    position: sticky;

    top: 0;

    z-index: 1;
}

h1, h2, h3
{
    font-family: 'Ubuntu', Verdana, Geneva, Tahoma, sans-serif;
}

p, a
{
```

```
font-family: 'Ubuntu Sans', Verdana, Geneva, Tahoma, sans-serif;
}
p
{
font-size: 17px;
text-align: justify;
line-height: 1.5;
}
a
{
text-decoration: none;
font-weight: 500;
}
.nav-link
{
margin: 0 20px;
position: relative;
color: #7f8c8d;
font-size: 15px;
text-decoration: none;
font-weight: 500;
transition: 0.1s;
}
.nav-link:hover
{
color: #3498db;
transform: scale(1.3);
}
.portfolio
{
font-weight: 700;
```

```
font-size: 25px;

display: flex;

align-items: center;

color: black;
}

.p2
{
    position: relative;

    padding: 5px 0;

    width: max-content;
}

.p2::after
{
    content: "";

    position: absolute;

    height: 5px;

    width: 100%;

    bottom: 0;

    left: 0;

    background: linear-gradient(135deg, #007FFF, #2c3e50);
}

.topnav
{
    height: inherit;

    display: flex;

    align-items: center;

    background-color: white;

    justify-content: center;

    background-color: #fff;

    position: sticky;

    border-bottom: 1px solid lightgray;
```

```
    box-shadow: 10px 0px 0px lightgrey;
}
.navigation
{
    list-style: none;
    display: flex;
    margin-left: 40px;
}
.lien-interne
{
    position: relative;
    text-decoration: none;
}
.lien-interne::after
{
    content: "";
    position: absolute;
    bottom: -5px;
    right: 0;
    height: 3px;
    width: 100%;
    transform: scale(0);
    background-color: #3498db;
}
.lien-interne:hover::after
{
    transform: scale(1);
    transition: 0.3s;
}
p a
{
```

```
    color: #3498db;
}
.home
{
    background-image: url(pexels-brett-sayles-2881232\ (4\).jpg);
    background-repeat: no-repeat;
    height: 90vh;
    color: white;
    display: flex;
    justify-content: center;
    flex-direction: column;
    align-items: flex-start;
    padding: 0 200px;
}
.home h1
{
    font-size: 4em;
    letter-spacing: 2px;
    text-decoration: none;
}

.bouton-apropos
{
    margin-top: 30px;
}
.bouton-apropos a
{
    padding: 10px 70px;
    text-decoration: none;
    color: #333;
    font-weight: 600;
```

```
background-color: #f4f4f9;

border: 2px solid #f4f4f9;

transition: .3s;

border-radius: 100px;
}

.bouton-apropos a:hover
{
background-color: transparent;

color: #f4f4f9;
}

.home p
{
font-size: 2em;
}

.apropos
{
padding: 20px 300px;

margin-bottom: 20px;
}

.apropos h1
{
text-align: center;

text-decoration: none;
}

.cv
{
text-decoration: none;

font-weight: 500;

color: #007FFF;

font-weight: 600;

position: relative;
```

```
}
```

```
p + p,h3,h2
```

```
{
```

```
margin: 20px 0;
```

```
}
```

```
h2
```

```
{
```

```
margin-bottom: 30px;
```

```
position: relative;
```

```
width: max-content;
```

```
}
```

```
.logo-artemys
```

```
{
```

```
width: 100%;
```

```
display: flex;
```

```
justify-content: center;
```

```
}
```

```
.container
```

```
{
```

```
height: 120px;
```

```
width: 100%;
```

```
display: flex;
```

```
margin-bottom: 25px;
```

```
display: flex;
```

```
justify-content: space-around;
```

```
}
```

```
.container div
```

```
{
```

```
height: inherit;
```

```
margin: 0 20px;
```

```
width: 20%;  
color: white;  
display: flex;  
justify-content: center;  
align-items: center;  
flex-direction: column;  
color: #007FFF;  
}  
.container .active  
{  
  font-weight: 800;  
  font-family: 'Poppins', sans-serif;  
  font-size: 2em;  
}  
.container span  
{  
  font-size: 1em ;  
  font-weight: 700;  
  text-align: center;  
}  
img.artemys-logo  
{  
  width: 200px;  
  margin: 20px 0;  
}  
p .active  
{  
  font-weight: 600;  
}  
.underline  
{
```



```
    text-decoration: underline;
}
.bold
{
    font-weight: bold;
}
.footer, footer
{
    height: 5vh;
    background-image: url(pexels-brett-sayles-2881232\ (4\).jpg);
    background: linear-gradient(135deg, #007FFF, #2c3e50);
    background-repeat: no-repeat;
    color: white;
    font-weight: 600;
    display: flex;
    justify-content: center;
    align-items: center;
    width: 100%;
}
.footer span, footer span
{
    margin: 0 15px;
}
.footer a, footer a
{
    color: white;
}
.footer a:hover, footer a:hover
{
    color: #7287fb ;
}
```

```
.footer .fa-brands, footer .fa-brands
```

```
{  
  font-size: 20px;  
}
```

```
.competences
```

```
{  
  margin: 15px 0;  
}
```

```
.comp
```

```
{  
  display: flex;  
}
```

```
.box-competences1
```

```
{  
  width: 50%;  
  margin-top: 15px;  
  margin-right: 50px;  
}
```

```
/* Style Veille*/
```

```
.content
```

```
{  
  text-align: center;  
  padding: 40px 400px;  
  min-height: 70vh;  
}
```

```
.veille
```

```
{  
  color: #1c6ea4;
```

```
}  
.content h2,h3  
{  
  text-align: left;  
}  
body{  
  color: #333;  
  min-height: 100vh;  
}  
.container-projet  
{  
  display: flex;  
  justify-content: center;  
  flex-wrap: wrap ;  
  padding: 20px 0;  
  margin-bottom: 20px;  
}  
/* Carte de projet */  
.project-card {  
  background-color: #fff;  
  border-radius: 8px;  
  box-shadow: 0 4px 6px rgba(0, 0, 0, 0.1);  
  text-align: center;  
  transition: transform 0.3s ease;  
  width: 600px;  
  margin: 30px 50px;  
  display: inline-block;  
}  
.content-project-card  
{  
  padding: 15px 30px;
```

```
}  
.project-card img  
{  
    border-top-left-radius: 8px;  
    border-top-right-radius: 8px;  
}  
.project-card:hover {  
    transform: translateY(-15px); /* Déplacement vertical */  
    box-shadow: 0 8px 12px rgba(0, 0, 0, 0.2); /* Ombre plus marquée */  
}  
.tableau  
{  
    display: flex;  
    justify-content: center;  
    margin: 10px;  
}  
/* Titre du projet */  
.project-title {  
    font-size: 20px;  
    margin-bottom: 10px;  
}  
.texte-projets  
{  
    font-size: 15px;  
    text-align: justify;  
    line-height: 1.5;  
    margin: 15px 0;  
}  
  
.project-button {  
    background: linear-gradient(135deg, #3498db, #2980b9);
```

```
color: white;

border: none;

font-size: 16px;

border-radius: 5px;

cursor: pointer;

margin-top: 15px;

transition: all 0.3s ease-in-out;

font-weight: bold;

box-shadow: 0 4px 6px rgba(0, 0, 0, 0.1);
}

.project-button a
{
padding: 12px 24px;

display: block;

color: white;
}

.project-button:hover {

background: linear-gradient(135deg, #2770a0, #17547c);

box-shadow: 0 6px 10px rgba(0, 0, 0, 0.2);
}

.project-button a:visited
{
color: white;
}

.entete-projet
{
background: linear-gradient(135deg, #007FFF, #2c3e50);

color: white;

display: flex;

justify-content: center;

align-items: center;
```

```
flex-direction: column;

padding: 20px;

height: 15vh;
}

.projects
{
    min-height: 100vh;

    background-image: url(images_serveurs.jpg);

    background-repeat: no-repeat;

    background-size: cover;

    background-position: center;

    display: flex;

    justify-content: center;

    align-items: center;

    padding: 50px 50px;

}

.border-box
{
    background-color: #fff;

    margin: 0 10px;

    padding: 40px 60px;

    border-radius: 8px;

    box-shadow: 0 4px 6px rgba(31, 2, 138, 0.1);
}

.border-box h1
{
    margin-bottom: 25px;
}

.border-box .titre
{

```

```
    font-weight: bold;
}
.border-box p
{
    margin: 0;
}
.veillebox
{
    display: flex;
    align-items: center;
    margin-bottom: 5px;
}
.veillebox img
{
    max-height: 60px;
    margin-right: 50px;
}
.reddit
{
    height: 40px;
    width: auto;
}
iframe + div.veillebox
{
    background-color: red;
}
.lienprojetE6 a
{
    color: #333;
    font-weight: 400;
}
```

```
.lienprojetE6 a:hover
{
    color: #2980b9;
    font-weight: bold;
}
```