**Liste des sites et ressources utiles pour la programmation, le réseau, l'AdminSys etc**

- <https://devhints.io/>

Description : Ce site regroupe des bouts de codes utiles pour beaucoup de langages, il est mis à jour très régulièrement car Open Source sur Github.

- <https://codepen.io/>

Description : Codepen permet de partager du code frontend et de pouvoir l’exécuter directement sans avoir besoin de passer par un IDE ou serveur web.

- [https://web.archive.org/web/20210502072333/https://sysadmin.it-landscape.info/](https://web.archive.org/web/20210502072333/https:/sysadmin.it-landscape.info/) (archive) Description : Liste de la majorité des applications existantes pour les sysadmin (cloud, virtualisation, stockage, monitoring etc).

- <https://misc.flogisoft.com/bash/tip_colors_and_formatting>

Description : Guide pour le formatage couleur dans un terminal.

- <https://caniuse.com/>

Description : Permet de savoir quel balise/techno est compatible avec les différents navigateurs.

- <https://www.cssfontstack.com/>

Description : Générateur de CSS personnalisable rapidement et avec aperçu en temps réel pour une multitude de fonts (le site dispose d'onglets avec une quantité impressionnante d'outils très pratique pour le dev web).

- <https://www.vultr.com/resources/subnet-calculator-ipv6/>

Description : ipv4/ipv6/timestamp calculateur et convertisseur.

- <https://color.adobe.com/fr/create/color-contrast-analyzer>

Description : Outil créé par Adobe qui permet de savoir si son texte est bien contrasté, est adapté aux daltoniens et autres points sur l'accessibilité.

- <https://godbolt.org/>

Description : Ce site vous permet de voir et d'analyser votre code une fois compilé, il supporte plus d'une vingtaine de langage de programmation.

- <https://dogbolt.org/>

Description : Ce site vous permet de voir et d'analyser du code décompilé via différents logiciels.

- <https://regex101.com/> <https://regexr.com/>

Description : Permet de tester en ligne des regex.

- <https://jex.im/regulex> <https://ihateregex.io/playground> <https://regexper.com/> Description : Affichage graphique des regexs.

- <https://ihateregex.io/>

Description : Moteur de recherche pour trouver des regexs.

- <https://hackingcpp.com/>

Description : Infographie complète pour C++

- <https://www.db-fiddle.com/>

Description : Playground SQL.

- <https://onlinephp.io/>

Description : Testez votre code PHP en ligne.

- <https://carbon.now.sh/>

Description : Permet de générer des captures d'écran de code.

- <https://www.vertopal.com/>

Description : Convertisseur en ligne avec une très grande quantité de format pris en charge.

- <https://bashrcgenerator.com/>

Description : générateur de .bashrc et de prompt ps1.

- <https://devdocs.io/> <https://www.learndev.info/fr> Description : Vaste collection de documentation pour plein de langages / techno.