

A propos de Digital Aquitaine :

Créé en novembre 2014, le pôle Digital Aquitaine est une association dont les missions rejoignent celles d'un pôle de compétitivité au niveau régional.

Ses adhérents sont des PME, des grands groupes, des startups, des écoles, des laboratoires, des collectivités, des utilisateurs, des investisseurs...

Digital Aquitaine oeuvre pour le développement durable de l'économie numérique par l'animation de Domaines d'Excellence (DomEx). Ces "DomEx" sont actuellement organisés autour du numérique en santé (TIC Santé), la mobilité, les transports intelligents et les applications satellitaires (TOPOS), le commerce connecté (Club Commerce Connecté), l'usine du futur à travers la simulation numérique, la réalité augmentée/virtuelle (Smart4D) et la science de la donnée au service de la connaissance et de l'innovation (IA Data Science).

Digital Aquitaine réunit plus de 200 entreprises adhérentes et contribue également, sous l'impulsion de ses membres, à l'émergence de nouvelles communautés.

Charte d'usage

Afin d'apporter clarté et homogénéité à la marque Digital Aquitaine, il est indispensable de préciser les éléments graphiques à communiquer. En tant que partenaires, l'utilisation que vous en ferez bâtira son image et sera gage de cohérence.



Visuel «totem» de Digital Aquitaine pour 2021

Éléments graphiques :

- **Logo Digital Aquitaine**



La lisibilité et le contraste seront les critères essentiels de choix. Sur un fond plutôt clair il vaudra mieux utiliser la version original, et sur un fond sombre sa version blanche.



Déformations

Le logotype ne doit pas être déformé. Toute transformation doit être homothétiques.



✗ Respiration

Aucun élément ne doit se trouver sur le logotype ou dans sa zone de respiration.



✗ Lisibilité

Le logotype doit rester visible en toute circonstance. Ainsi on évite de le poser sur des couleurs trop proches ou dans des environnements trop chargés.



✗ Couleurs

Les couleurs du logotype ne doivent pas être modifiées.



Cette zone d'isolement permet d'assurer un maximum de lisibilité en mettant à l'écart tout autre élément graphique.

■ Logo «socle» Digital Aquitaine et ses DomEx



Le logo «socle» est soumis aux mêmes règles homothétique que celui de Digital Aquitaine.

Les logotypes de tous les DomEx peuvent être représentés avec la baseline Digital Aquitaine. Lorsque tous les DomEx doivent être présentés, on essaie dans l'idéal d'utiliser ce logo «socle».



✗ Lisibilité



Le logo «socle» de Digital Aquitaine et ses DomEx doit pouvoir prendre suffisamment de place pour être visible. **Dans les cas où sa lisibilité n'est pas suffisante, il peut être remplacé par celui de Digital Aquitaine.**

■ Palette de couleurs



#2E2B7D

Couleur Principale :
«Indigo»



#524C9A

Couleur Secondaire :
«Indigo clair»

Digital Aquitaine peut utiliser toutes les couleurs de sa gamme, mais **doit mettre sa couleur principale « Indigo » en avant**. Si une seconde couleur doit être présente, on privilégie l'indigo clair présent dans son logo. Les autres couleurs de la gamme ne sont là qu'en complément.

■ Typographie

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz
123456789

Pour écrire tout type de texte, la typographie à utiliser est la **Raleway** dans toutes ses déclinaisons.

Contact presse : communication@digital-aquitaine.com

Stéphanie Lamour : slamour@digital-aquitaine.com | Responsable communication

Antoine Lamarche : alamarche@digital-aquitaine.com | Directeur

Nos logos sont disponibles dans tous les formats existants. Pour les recevoir, contacter : graphiste@digital-aquitaine.com



@DigitAqui



www.digital-aquitaine.com



Digital Aquitaine

Digital Aquitaine œuvre pour le **développement durable de l'économie numérique** par l'animation de domaines d'excellence (DomEx) :

- Numérique en santé (**TIC Santé**),
- Solutions et services de mobilité intelligente (**TOPOS**),
- Le commerce connecté (**Club Commerce Connecté**),
- L'usine du futur à travers la simulation numérique, VR et AR (**Smart4D**),
- L'Intelligence Artificielle et la Science de la Donnée (**IA Data Science**).