

CCSD ●■◆

Centre pour la Communication
Scientifique Directe

Charte Graphique
2021

Charte graphique

1. Concept et logotypes	3
2. Architecture de marque	15
3. Règles d'utilisation des logotypes	18
4. Couleurs	22
5. Typographies	32
7. Principe de déclinaison	34

1. Concept et logotypes

Logotype CCSD



Logotype CCSD

CCSD 

Centre pour la Communication
Scientifique Directe

Concept

À chaque plateforme son savoir-faire

Le partage de la connaissance internationale de HAL est schématisé par un rond, forme universelle et planétaire.

Dans le même principe, Episciences est représenté par une géométrie tranchée, représentant l'article validé : le carré.

Sciencesconf est porté par le polygone de la conférence, de l'espace, de la rencontre et du partage.



Concept

À chaque plateforme son savoir-faire

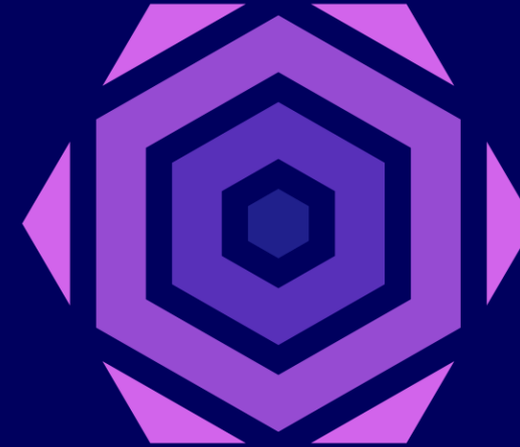
Le partage de la connaissance internationale de HAL est schématisé par un rond, forme universelle et planétaire.

Dans le même principe, Episciences est représenté par une géométrie tranchée, représentant l'article validé : le carré.

Sciencesconf est porté par le polygone de la conférence, de l'espace, de la rencontre et du partage.



Signes



Signe HAL

03.
Diffuseur de connaissances.

02.
Centralisateur de la connaissance
internationale.

01.
Dépôt de la connaissance.

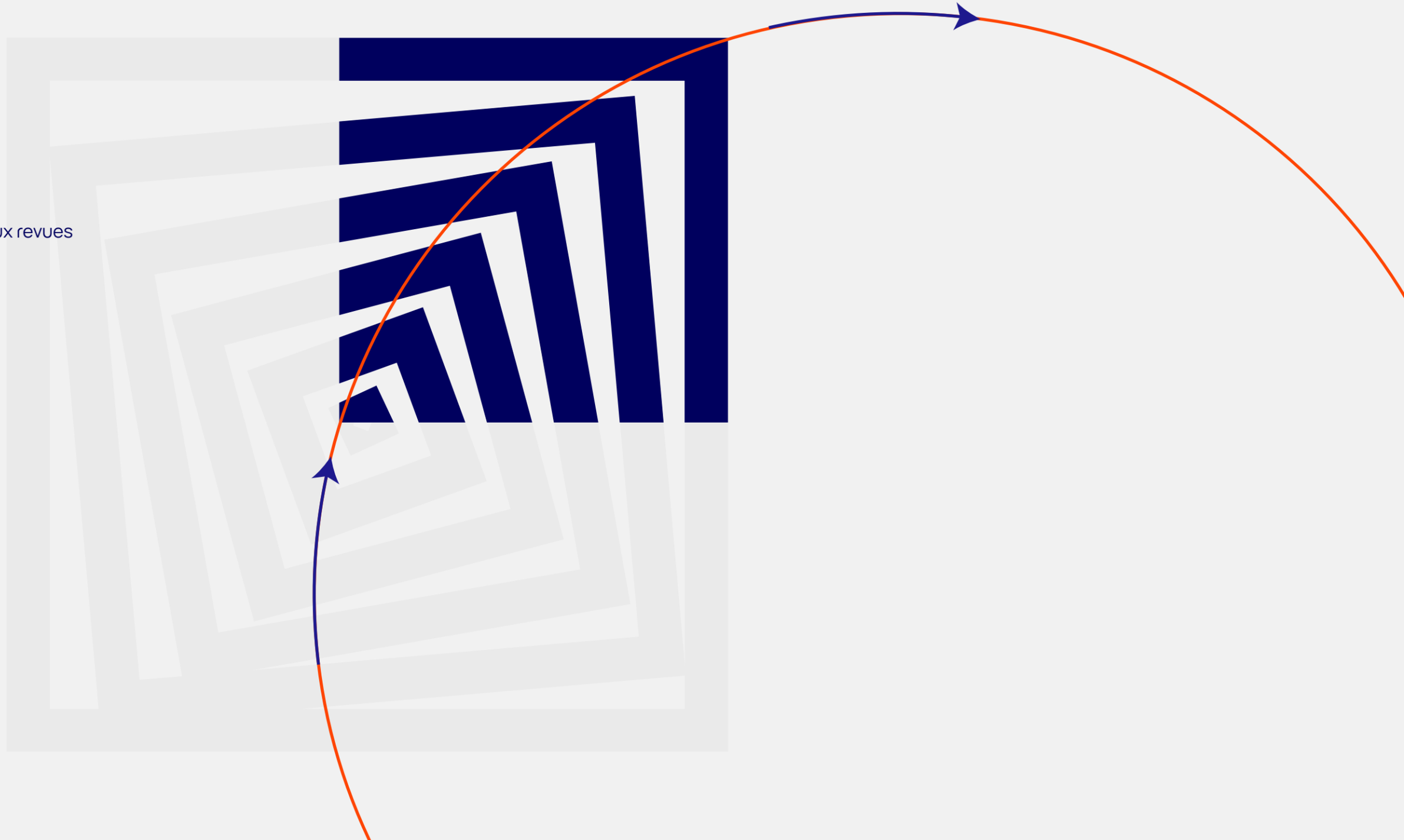


Signe Episciences

03.
Revue publiée et accessible.

02.
Sur-couche apportée aux revues
par les relecteurs.

01.
Dépôt de la revue.

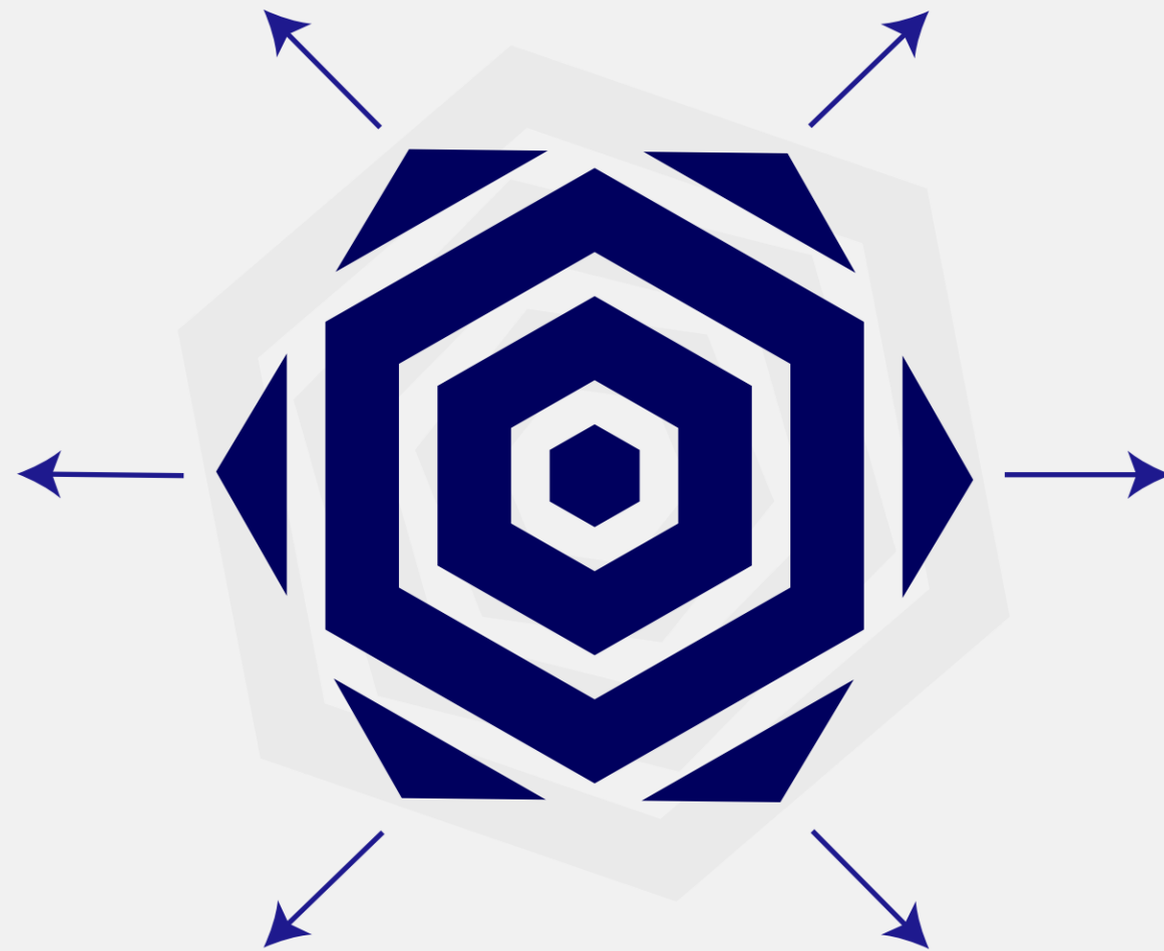


Signe Sciencesconf

03.
Diffusion et partage de la
connaissance.

02.
Aide à l'organisation
d'une conférence.

01.
Accès à la connaissance
centralisée.



Logotype HAL



Logotype Episciences



Logotype Sciencesconf



2. Architecture de marque

Structure de marque du CCSD

Version française

CCSD ●●●
Centre pour la Communication
Scientifique Directe



Structure de marque de HAL

Version française



3. Règles d'utilisation

Zone de protection

Une zone de protection commune à tous les logotypes

La valeur x, correspondant au rayon du cercle HAL, est la valeur associée à la zone de protection.

Cette zone de protection x est valable pour l'ensemble des logotypes du groupe.



x

Logotype



Taille minimale :
19 mm
70 px

Version réduite



Taille minimale :
5 mm
20 px

Règle d'utilisation du logotype

Versions officielles et versions réduites

Une version réduite pour assurer la lisibilité

Chaque logotype possède sa version réduite, afin d'être lisible même en petite taille.

N'utiliser cette version du logotype que lorsqu'il est en taille réduite.



Logotype

Version réduite



Règle d'utilisation du logotype

Communes à l'ensemble des marques

**01**

Utiliser la bonne version du logotype en fonction de la couleur du fond, pour garantir une bonne lisibilité.

02

Ne pas supprimer l'un des éléments du logotype.

03

Toujours placer le logotype sur une ligne verticale.

04

Ne pas modifier la typographie du logo. En dehors du logotype, utiliser les caractères définis au sein de la charte.

05

Ne pas modifier les proportions du signe.

06

Le logotype est systématiquement placé sur un aplat de couleur défini dans la charte, jamais sur de la photographie.

4.

Couleurs

Couleurs
CCSD

CCSD ● ■ ◆
Centre pour la Communication
Scientifique Directe

CCSD ● ■ ◆
Centre pour la Communication
Scientifique Directe

CCSD ● ■ ◆
Centre pour la Communication
Scientifique Directe

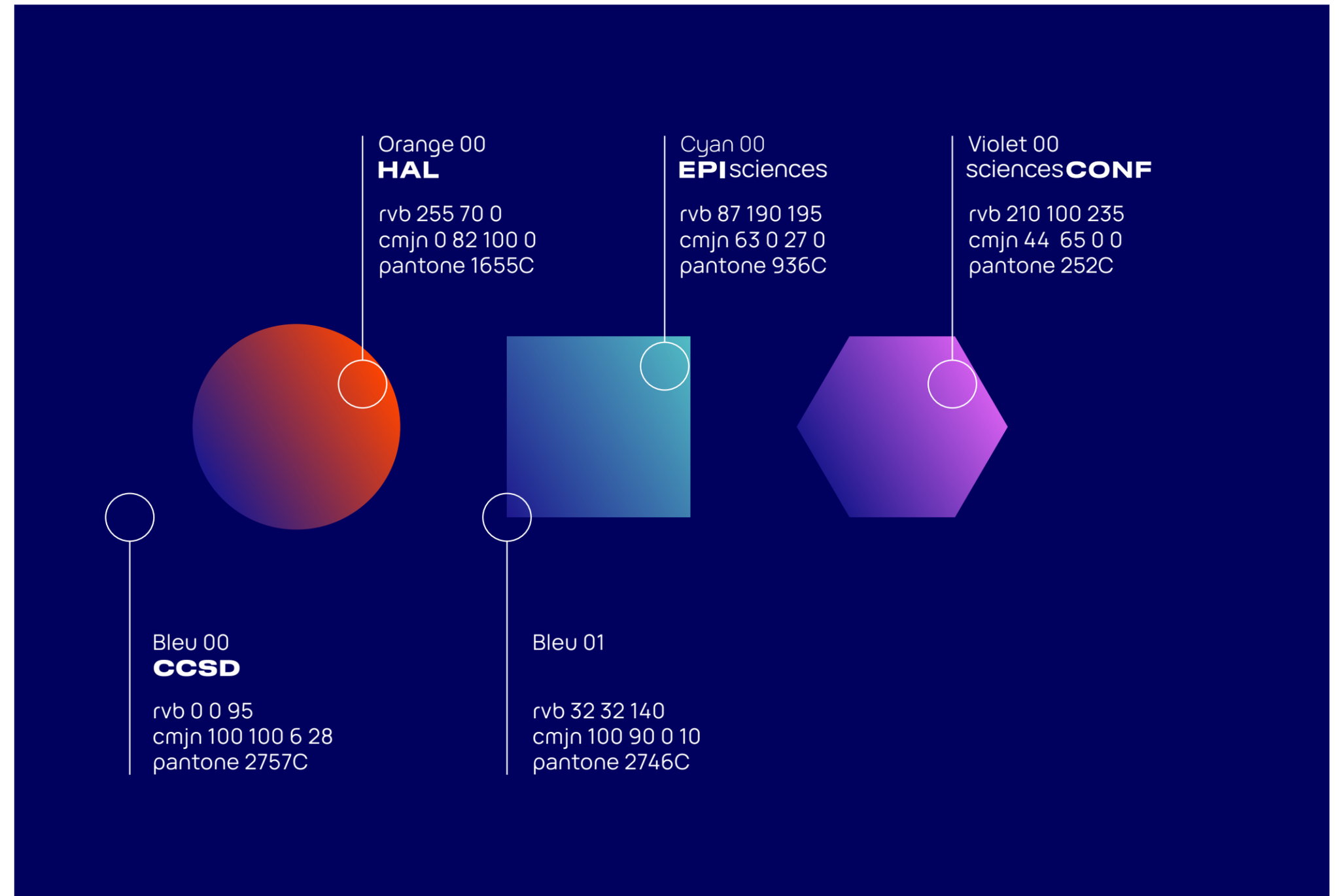
Couleurs principales

Valeurs colorimétriques

Le CCSD : diffuseur de connaissances via ses trois plateformes.

Dans une logique de diffusion de la connaissance et de distinction des trois plateformes, nous pouvons imaginer le schéma colorimétrique suivant.

Le bleu CCSD se place en couleur commune, assurant la cohérence. Suivant le concept présent au sein des logotypes, ce bleu se dégrade vers la couleur identitaire de chaque plateforme.



Couleurs secondaires

Valeurs colorimétriques

**Le CCSD :
diffuseur de connaissances
via ses trois plateformes.**

Afin de varier les utilisations,
une gamme de couleurs
secondaires est prévue.
Elle reprend les couleurs étapes
des dégradés des différents
logotypes.



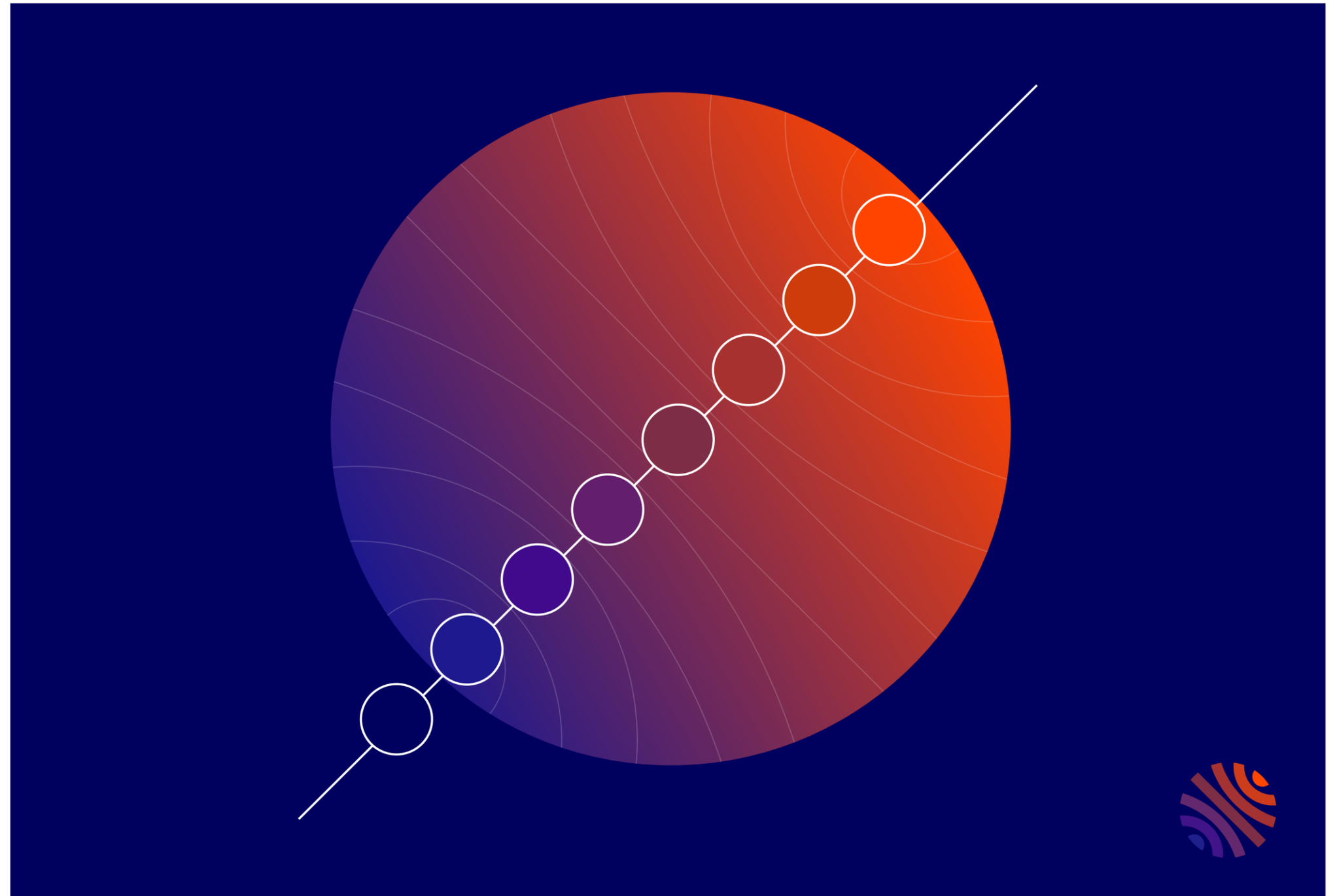
Couleurs

HAL

Le CCSD : diffuseur de connaissances via ses trois plateformes.

Chaque étape du dégradé est située de façon proportionnée entre la couleur d'arrivée et la couleur de départ.

Chaque signe représente ainsi le parcours et l'effervescence entre le CCSD (bleu) et ses différentes marques filles.



Couleurs
HAL



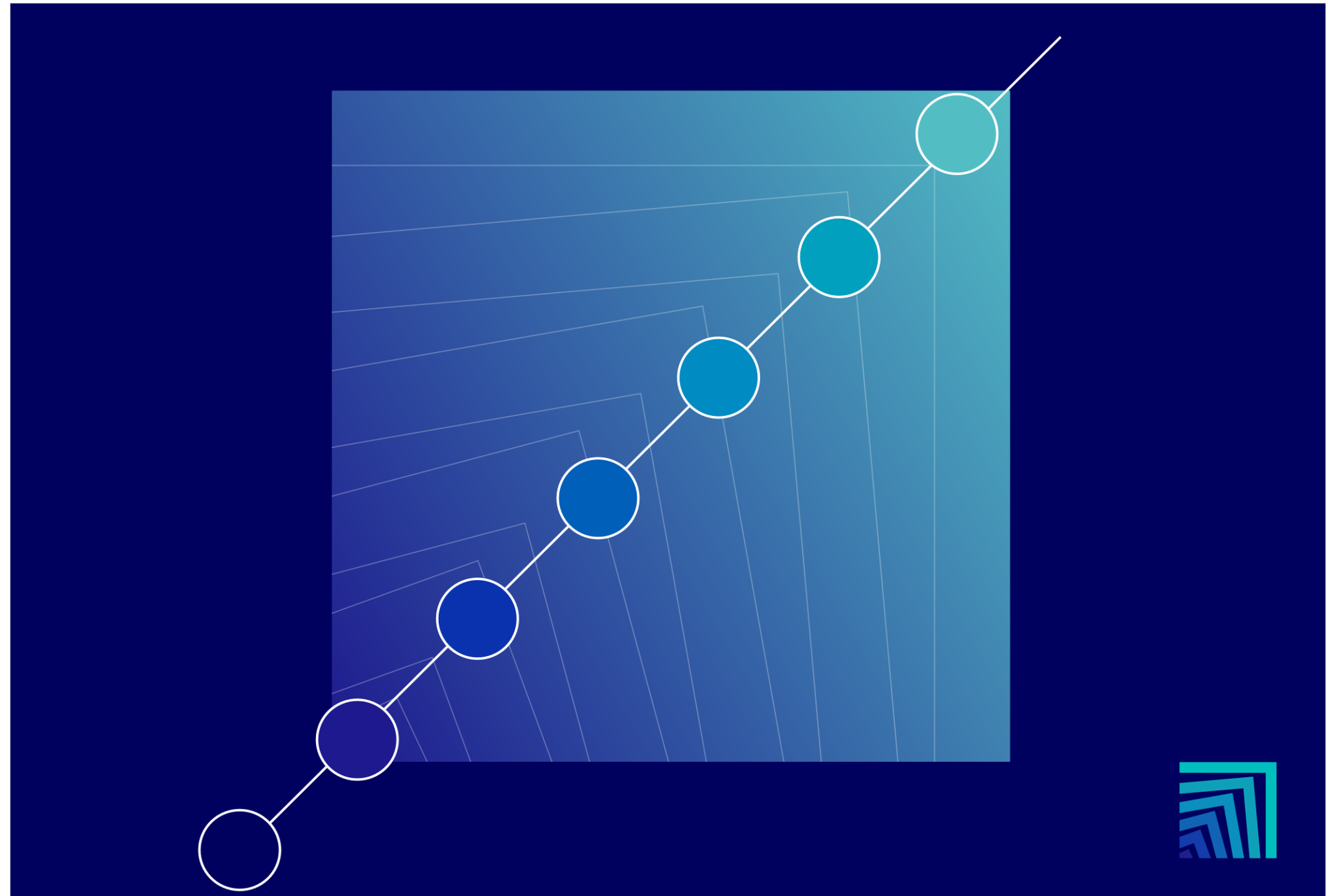
Couleurs

Episciences

Le CCSD : diffuseur de connaissances via ses trois plateformes.

Chaque étape du dégradé est située de façon proportionnée entre la couleur d'arrivée et la couleur de départ.

Chaque signe représente ainsi le parcours et l'effervescence entre le CCSD (bleu) et ses différentes marques filles.



Couleurs
Episciences



EPI sciences
overlay journals



EPI sciences
overlay journals



EPI sciences
overlay journals



EPI sciences
overlay journals

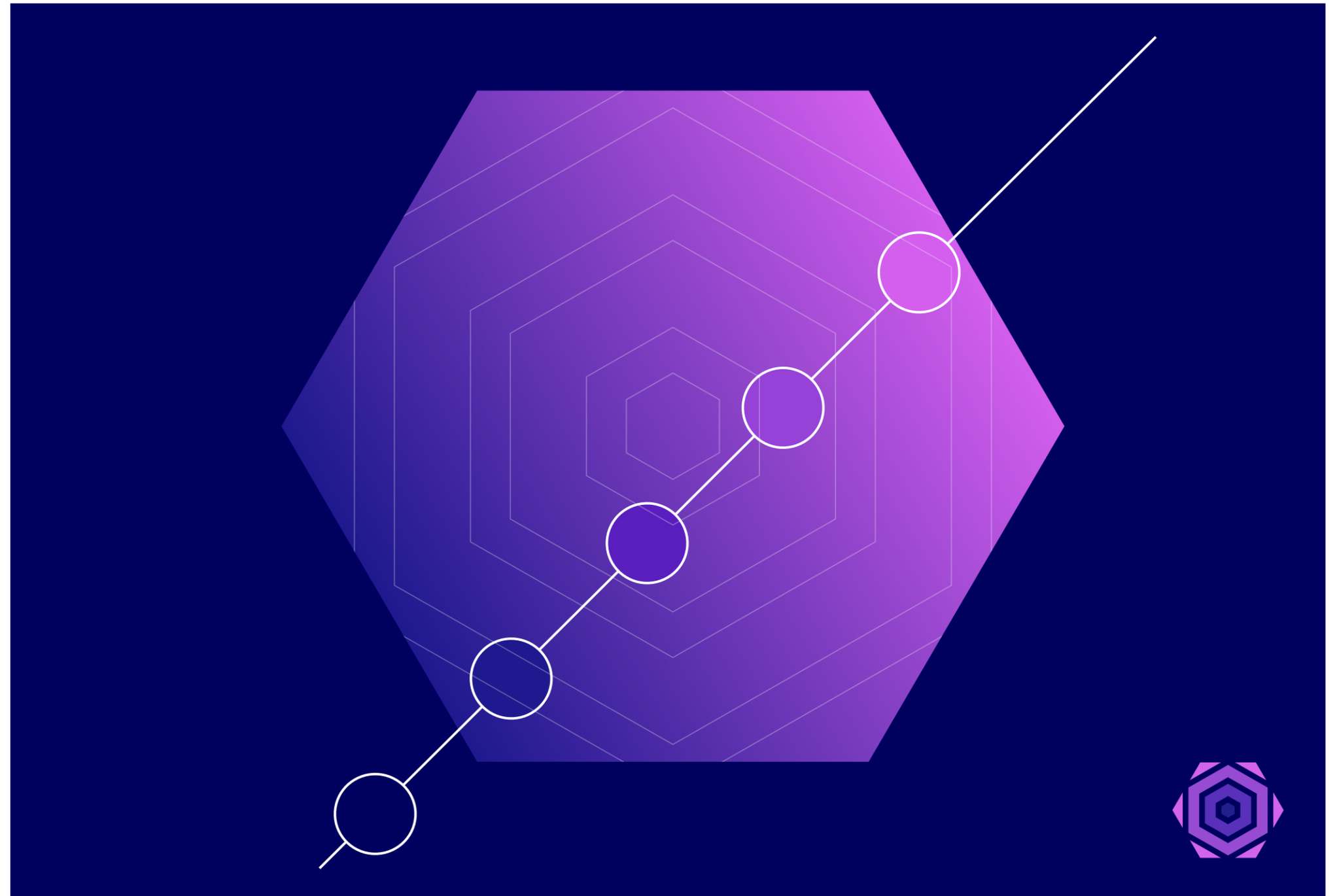
Couleurs

Sciencesconf

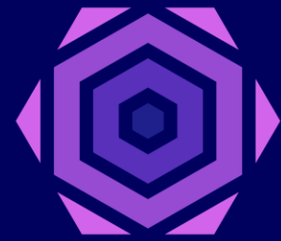
Le CCSD : diffuseur de connaissances via ses trois plateformes.

Chaque étape du dégradé est située de façon proportionnée entre la couleur d'arrivée et la couleur de départ.

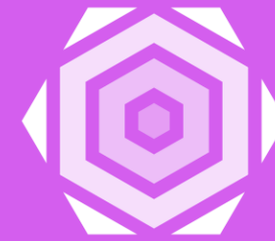
Chaque signe représente ainsi le parcours et l'effervescence entre le CCSD (bleu) et ses différentes marques filles.



Couleurs
Sciencesconf



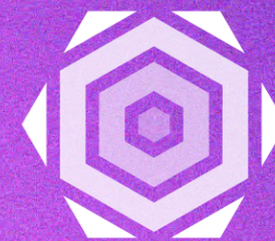
sciences **CONF**
conference management



sciences **CONF**
management platform



sciences **CONF**
conference management



sciences **CONF**
management platform

5. Typographies

Typographie

CCSD Manrope

Une typographie liant formes rondes et rectangulaires, à l'image du concept des logotypes.

Pensée pour une prise de parole sur des supports digitaux, elle s'adapte parfaitement au ton de HAL, liant connaissance scientifique et accessibilité.

Au sein des logotypes, il s'agit de la typographie Druk. Si le besoin d'utiliser cette dernière survient (lors de la création d'une nouvelle marque par exemple), merci de faire signe aux équipes Graphéine.



A B C D E F G H I J K L M
 N O P Q R S T U V W X Y Z
 a b c d e f g h i j k l m n o p q r
 s t u v w x y z 0 1 3 4 5 6 7 9 &

Depuis 2011,
au service des
chercheurs et
des acteurs
de la recherche.

Physique Sciences de l'Homme et Société
 Informatique Sciences de l'Ingénieur Mathématiques
 Sciences cognitives Sciences de l'environnement
 Science non linéaire Sciences du Vivant

6. Principe de déclinaison

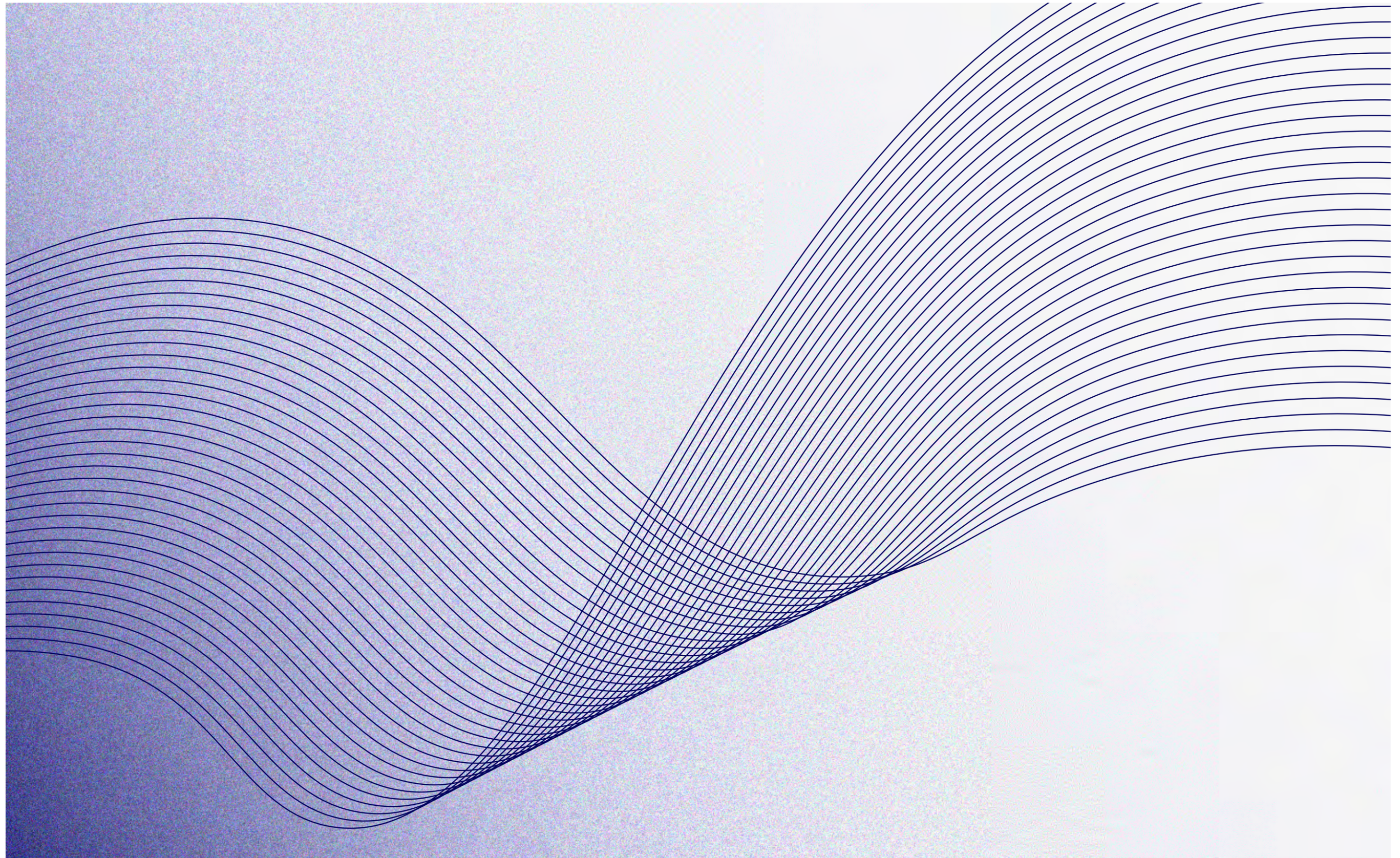
Principe de déclinaison



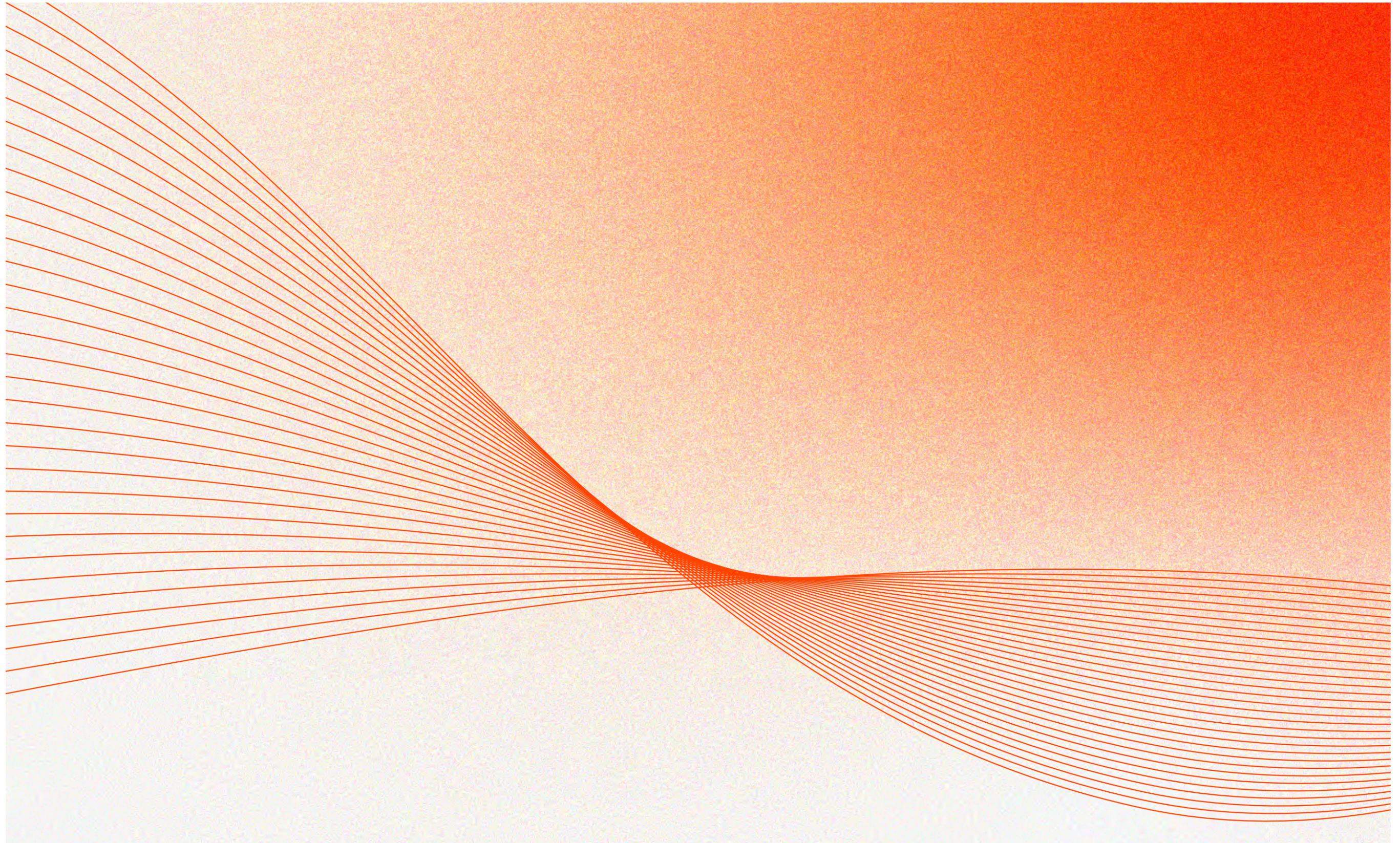
Principe de déclinaison



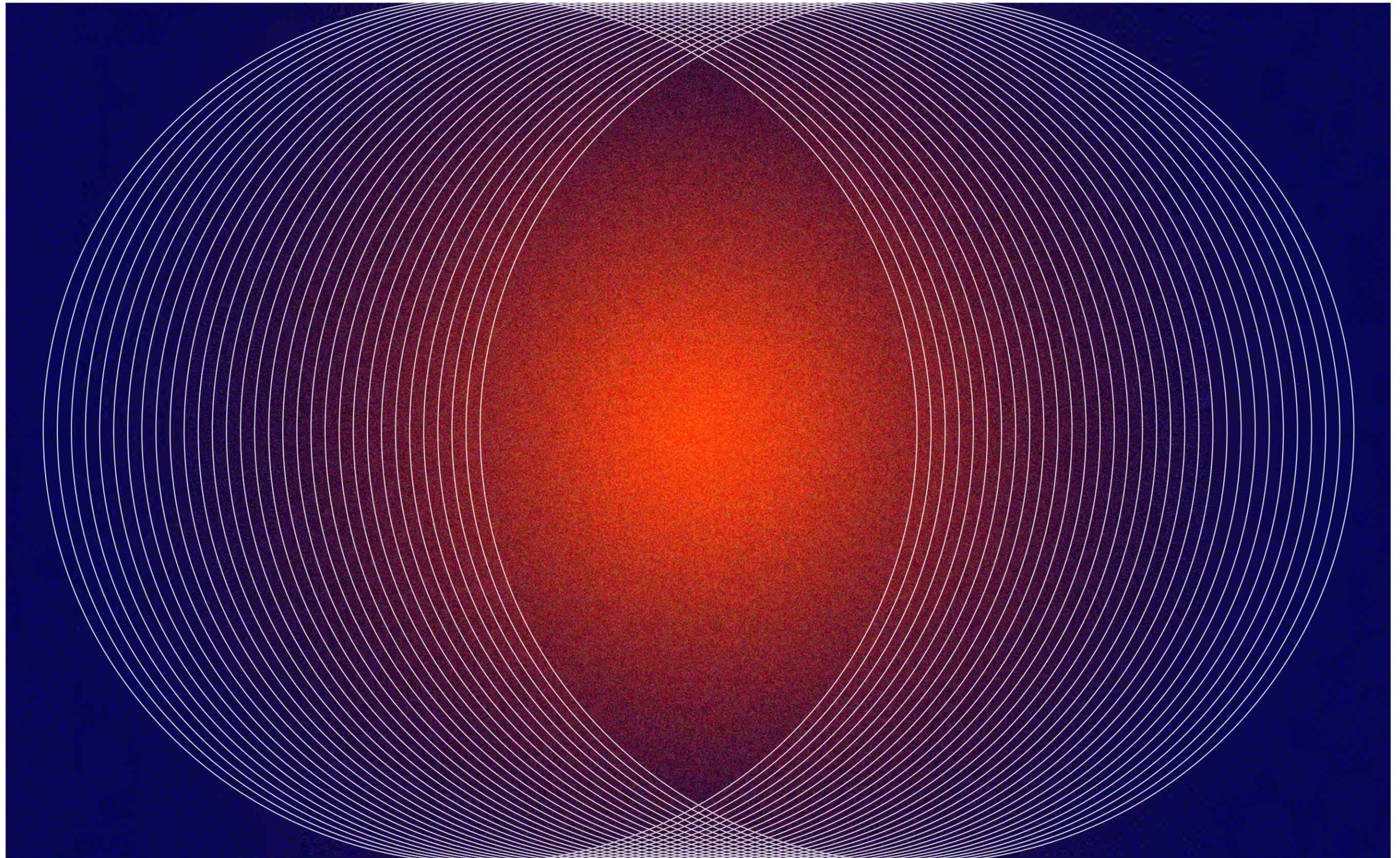
Principe de déclinaison



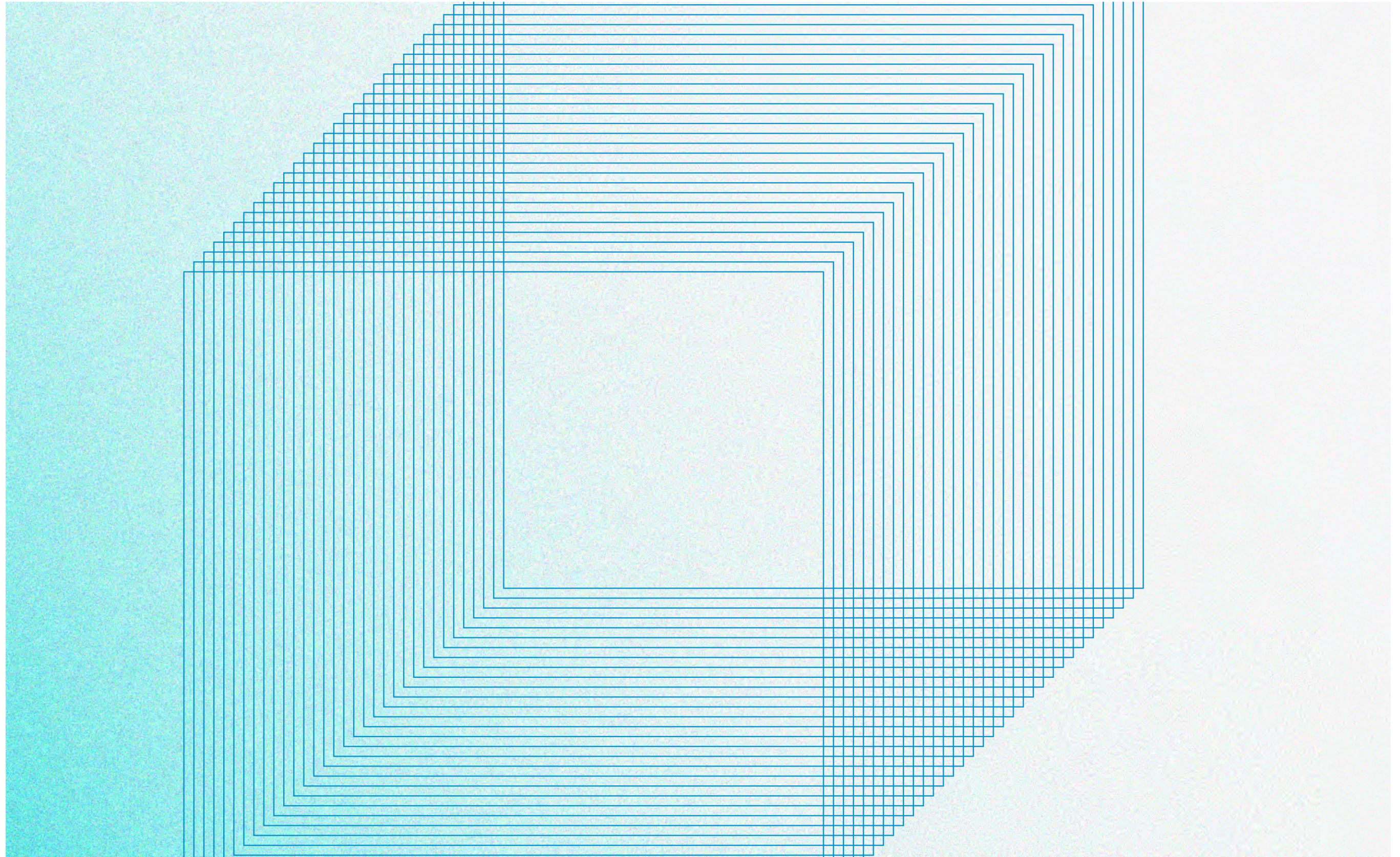
Principe de déclinaison



Principe de déclinaison



Principe de déclinaison



Graphéine

3 rue des Montiboefus 75020 - Paris

3 rue Abbé Rozier 69001 - Lyon

hello@grapheine.com

www.grapheine.com