

Liste des cookies nn.be



Functional

Supplieur	Cookie	Durée de vie	Description	Catégorie de consentement
NN	XSRF-TOKEN	Session	Ce cookie est écrit pour contribuer à la sécurité du site en empêchant les attaques de type Cross-Site Request Forgery.	Fonctionnelle
NN	LSKey-c\$CookieConsentPolicy	12 mois	Utilisé pour appliquer les préférences de consentement aux cookies de l'utilisateur final, définies par notre utilitaire côté client.	Fonctionnelle
NN	cookie-agreed-version	3 mois	Module de conformité des cookies	Fonctionnelle
NN	language_check	12 mois	Sélecteur de langue par défaut	Fonctionnelle
NN	feature-popup-shown	Session	Détermine si une fenêtre contextuelle doit être affichée	Fonctionnelle
NN	CookieConsentPolicy	12 mois	Utilisé pour appliquer les préférences de consentement aux cookies de l'utilisateur final, définies par notre utilitaire côté client.	Fonctionnelle
NN	WAMchecker	Session	Authentification par SSO	Fonctionnelle
NN	COOKIE_SUPPORT	12 mois	Facilite la navigation sur le site web. Enregistre les préférences sélectionnées par les utilisateurs lors de leur navigation sur le site.	Fonctionnelle
NN	language_check	12 mois	Ce cookie est utilisé pour vérifier la langue de l'utilisateur.	Fonctionnelle
NN	iub_storage_available	12 mois	Ce cookie stocke l'état du consentement de l'utilisateur en matière de cookies pour le domaine actuel.	Fonctionnelle
NN	nn_pensioensparen_session	1 jour	Ce cookie est utilisé pour garder la trace d'une session au sein du domaine NN.	Fonctionnelle
NN	idccsrf	1 jour	Suit la validation Cross-Site Request Forgery de certains flux SSO.	Fonctionnelle
NN	oktaStateToken	1 jour	Ce cookie est associé à Okta. Il est utilisé pour gérer l'authentification et la sécurité des utilisateurs. Il permet aux utilisateurs de se connecter en toute sécurité au site web.	Fonctionnelle
NN	DT	24 mois	Utilisé pour l'empreinte digitale de l'appareil pour l'AMF.	Fonctionnelle
NN	sid	1 jour	Ce cookie est utilisé pour suivre un identifiant de session.	Fonctionnelle
NN	autolaunch_triggered	1 jour	Utilisé pour enregistrer si le lancement automatique est activé.	Fonctionnelle
NN	t	1 jour	Utilisé pour enregistrer le schéma de couleurs utilisé par l'interface utilisateur.	Fonctionnelle
Nr-data	JSESSIONID	Session	Cookie de session de plateforme à usage général, utilisé par les sites écrits en JSP. Il est généralement utilisé par le serveur pour maintenir une session d'utilisateur anonyme.	Fonctionnelle
OneTrust	OptanonConsent	12 mois	Ce cookie est défini par la solution de conformité des cookies de OneTrust. Il stocke des informations sur les catégories de cookies utilisés par le site et enregistre si les visiteurs ont donné ou retiré leur consentement pour l'utilisation de chaque catégorie. Cela permet aux propriétaires de sites d'éviter l'installation de cookies de chaque catégorie dans le navigateur de l'utilisateur lorsque celui-ci n'a pas donné son consentement. Le cookie a une durée de vie normale d'un an, ce qui permet de mémoriser les préférences des visiteurs si ceux-ci reviennent sur le site. Il ne contient aucune information permettant d'identifier le visiteur du site.	Fonctionnelle
OneTrust	OptanonAlertBoxClosed	12 mois	Ce cookie est défini par les sites web qui utilisent certaines versions de la solution de conformité à la loi sur les cookies de OneTrust. Il est défini après qu'une notification d'information sur les cookies a été portée à la connaissance des visiteurs et, dans certains cas, seulement lorsque ceux-ci ferment activement la notification. Il permet au site web de ne pas afficher le message plus d'une fois à un même utilisateur. Le cookie a une durée de vie d'un an et ne contient aucune information personnelle.	Fonctionnelle

Personal Analytics

Supplier	Cookie	Durée de vie	Description	Catégorie de consentement
Google analytics	_ga_XXXXXXXXXX	24 mois	Ce cookie est utilisé pour conserver l'état de la session.	Analyse personnelle
Google analytics	_gid	1 jour	Ce nom de cookie est associé à Google Universal Analytics. Il semble qu'il s'agisse d'un nouveau cookie et depuis le printemps 2017, aucune information n'est disponible auprès de Google. Il s'avère qu'il stocke et met à jour une valeur unique pour chaque page visitée. _gid	Analyse personnelle
Google analytics	_ga		Ce nom de cookie est associé à Google Universal Analytics - qui constitue une mise à jour importante du service d'analyse de Google le plus couramment utilisé. Ce cookie est utilisé pour distinguer les utilisateurs uniques en attribuant un numéro généré de manière aléatoire comme identifiant client. Il est inclus dans chaque requête de page d'un site et utilisé pour collecter les données relatives aux visiteurs, aux sessions et aux campagnes pour les rapports d'analyse du site. Par défaut, il est paramétré pour expirer après 2 ans, mais cette durée peut être personnalisée les propriétaires de sites web.	Analyse personnelle
Google analytics	_gat_UA-XXXXXX-X		Il s'agit d'un cookie de type modèle défini par Google Analytics, dans lequel l'élément motif du nom contient le numéro d'identité unique du compte ou du site web auquel il se rapporte. Il semble s'agir d'une variante du cookie _gat qui est utilisé pour limiter la quantité de données enregistrées par Google sur les sites web à fort trafic.	Analyse personnelle
Hotjar	_hjAbsoluteSessionInProgress	1 jour	Ce cookie est utilisé par HotJar pour détecter la première session de consultation de page d'un utilisateur. Il s'agit d'un indicateur Vrai/Faux défini par le cookie.	Analyse personnelle
Hotjar	_hjSessionUser_XXXXXX	12 mois	Ce nom de cookie est associé à la plateforme d'analyse web open source Piwik. Il est utilisé pour aider les propriétaires de sites web à suivre le comportement des visiteurs et à mesurer les performances du site. Il s'agit d'un cookie de type modèle, où le préfixe _pk_ses est suivi d'une courte série de chiffres et de lettres, qui est censée être un code de référence pour le domaine qui définit le cookie.	Analyse personnelle
Hotjar	_hjSession_XXXXXX	1 jour	Un cookie qui contient les données de la session en cours. Ainsi, les demandes ultérieures au cours de la fenêtre de session seront attribuées à la même session Hotjar.	Analyse personnelle
Hotjar	_hjTLDTest	Session	Lorsque le script Hotjar s'exécute, nous essayons de déterminer le chemin d'accès au cookie le plus générique à utiliser, au lieu du nom d'hôte de la page. Ceci afin que les cookies puissent être partagés entre les sous-domaines (le cas échéant). Pour ce faire, nous essayons de stocker le cookie _hjTLDTest pour différentes alternatives de sous-chaînes d'URL jusqu'à ce qu'il échoue. Après cette vérification, le cookie est supprimé.	Analyse personnelle
Hotjar	_hjIncludedInSessionSample_XX	1 jour	Défini pour déterminer si un utilisateur est inclus dans l'échantillonnage de données défini par la limite de sessions quotidiennes de votre site.	Analyse personnelle
NN	nn_sid	30 minutes	Ce cookie attribue un identifiant temporaire unique à la session de navigation en cours.	Analyse personnelle
Piwik Pro	stg_last_interaction	12 mois	Ce nom de cookie est associé à la plateforme d'analyse web open source Piwik. Il est utilisé pour aider les propriétaires de sites web à suivre le comportement des visiteurs et à mesurer les performances du site. Il indique si la session du dernier visiteur est toujours en cours ou si une nouvelle session a démarré.	Analyse personnelle
Piwik Pro	stg_returning_visitor	12 mois	Ce nom de cookie est associé à la plateforme d'analyse web open source Piwik. Il est utilisé pour aider les propriétaires de sites web à suivre le comportement des visiteurs et à mesurer les performances du site. Il indique si le visiteur a déjà visité votre site, auquel cas il s'agit d'un visiteur récurrent.	Analyse personnelle
Piwik Pro	stg_traffic_source_priority	1 jour	Ce nom de cookie est associé à la plateforme d'analyse web open source Piwik. Il est utilisé pour aider les propriétaires de sites web à suivre le comportement des visiteurs et à mesurer les performances du site. Il enregistre le type de source de trafic à partir duquel le visiteur est arrivé sur votre site.	Analyse personnelle
Piwik Pro	stg_externalReferrer	1 jour	Ce nom de cookie est associé à la plateforme d'analyse web open source Piwik. Il est utilisé pour aider les propriétaires de sites web à suivre le comportement des visiteurs et à mesurer les performances du site. Il enregistre l'URL du site qui a renvoyé le visiteur sur votre site.	Analyse personnelle

Piwik Pro	stg_traffic_source_priority	1 jour	Ce nom de cookie est associé à la plateforme d'analyse web open source Piwik. Il est utilisé pour aider les propriétaires de sites web à suivre le comportement des visiteurs et à mesurer les performances du site. Il enregistre le type de source de trafic à partir duquel le visiteur est arrivé sur votre site.	Analyse personnelle
Piwik Pro	_pk_ses.{id}	1 jour	Ce nom de cookie est associé à la plateforme d'analyse web open source Piwik. Il est utilisé pour aider les propriétaires de sites web à suivre le comportement des visiteurs et à mesurer les performances du site. Il s'agit d'un cookie de type modèle, où le préfixe _pk_ses est suivi d'une courte série de chiffres et de lettres, qui est censée être un code de référence pour le domaine qui définit le cookie.	Analyse personnelle
Piwik Pro	_pk_id.{id}	13 mois	Ce nom de cookie est associé à la plateforme d'analyse web open source Piwik. Il est utilisé pour aider les propriétaires de sites web à suivre le comportement des visiteurs et à mesurer les performances du site. Il s'agit d'un cookie de type modèle, où le préfixe _pk_id est suivi d'une courte série de chiffres et de lettres, qui est censée être un code de référence pour le domaine qui définit le cookie.	Analyse personnelle
Piwik Pro	stg_debug	1 jour	Ce nom de cookie est associé à la plateforme d'analyse web open source Piwik. Il est utilisé pour aider les propriétaires de sites web à suivre le comportement des visiteurs et à mesurer les performances du site. Il enregistre le nom de la campagne qui a dirigé le visiteur vers votre site.	Analyse personnelle
Piwik Pro	stg_utm_campaign	1 jour	Ce nom de cookie est associé à la plateforme d'analyse web open source Piwik. Il est utilisé pour aider les propriétaires de sites web à suivre le comportement des visiteurs et à mesurer les performances du site. Il enregistre le nom de la campagne qui a dirigé le visiteur vers votre site.	Analyse personnelle

Marketing & Médias Sociaux

Supplier	Cookie	Durée de vie	Description	Catégorie de consentement
adnxs.com	uuid2	3 mois	Ce domaine appartient à AppNexus Inc. La société fournit une gamme de technologies et de services de publicité en ligne	Marketing & Médias Sociaux
adnxs.com	anj	3 mois	Ce cookie contient des données indiquant si un ID de cookie est synchronisé avec un partenaire AppNexus.	Marketing & Médias Sociaux
Amazon	ad-id	9 mois	Ce cookie est généralement fourni par amazon-adsystem.com à des fins publicitaires.	Marketing & Médias Sociaux
Amazon	ad-privacy	5 ans	Ce cookie est généralement fourni par amazon-adsystem.com à des fins publicitaires.	Marketing & Médias Sociaux
doubleclick	IDE	13 mois	Ce domaine est la propriété de Doubleclick (Google). L'activité principale de l'entreprise est la suivante : Doubleclick est l'échange d'enchères publicitaires en temps réel de Google.	Marketing & Médias Sociaux
doubleclick	test_cookie	1 jour	Ce cookie est défini par DoubleClick (qui appartient à Google) pour déterminer si le navigateur du visiteur du site Web prend en charge les cookies.	Marketing & Médias Sociaux
Facebook	_fbp	3 mois	Utilisé par Facebook pour fournir une série de produits publicitaires tels que des enchères en temps réel de la part d'annonceurs tiers.	Marketing & Médias Sociaux
Google Adsense	_gcl_au	3 mois	Utilisé par Google AdSense pour expérimenter l'efficacité de la publicité sur les sites web utilisant leurs services.	Marketing & Médias Sociaux
Google Ads	_gclxxxx		Ce cookie est utilisé pour stocker des informations afin de fournir à Google Ads un moyen plus fiable de mesurer les interactions des clients.	Analyse personnelle
Google analytics	_gac_UA-XXXXXX-X		Ce cookie est utilisé pour stocker des informations afin de fournir à Google Ads un moyen plus fiable de mesurer les interactions des clients.	Analyse personnelle
LinkedIn	AnalyticsSynchistory	1 mois	Utilisé pour stocker des informations sur l'heure à laquelle une synchronisation a eu lieu avec le cookie lms_analytics.	Marketing & Médias Sociaux
LinkedIn	bcookie	12 mois	Il s'agit d'un cookie Microsoft MSN 1st party qui permet de partager le contenu du site web via les médias sociaux.	Marketing & Médias Sociaux
LinkedIn	UserMatchHistory	1 mois	Ce cookie est utilisé pour suivre les visiteurs afin de leur présenter des publicités plus pertinentes en fonction de leurs préférences.	Marketing & Médias Sociaux
LinkedIn	language	12 mois	Il existe de nombreux types de cookies associés à ce nom, et il est généralement recommandé d'examiner plus en détail la manière dont ils sont utilisés sur un site web particulier. Toutefois, dans la plupart des cas, il sera probablement utilisé pour stocker les préférences linguistiques, et éventuellement pour fournir un contenu dans la langue stockée. La catégorie ICC donnée ici est basée sur cet usage.	Marketing & Médias Sociaux
LinkedIn	bscookie	12 mois	Utilisé par le service de réseau social LinkedIn pour suivre l'utilisation des services intégrés.	Marketing & Médias Sociaux

LinkedIn	lidc	1 jour	Il s'agit d'un cookie de Microsoft MSN 1st party qui assure le bon fonctionnement de ce site web.	Marketing & Médias Sociaux
LinkedIn	li_gc	6 mois	Utilisé pour stocker le consentement des visiteurs concernant l'utilisation de cookies à des fins non essentielles.	Marketing & Médias Sociaux
LinkedIn	li_sugr	3 mois	Utilisé pour établir une correspondance probabiliste de l'identité d'un utilisateur.	Marketing & Médias Sociaux
LinkedIn	In_or	1 jour	Il s'agit d'un cookie LinkedIn utilisé pour déterminer si des analyses Oribi peuvent être effectuées sur un domaine spécifique.	Marketing & Médias Sociaux
NN	nn_uid	365 jours	Il s'agit d'une duplication HTTP-Only du cookie nn_uid_js de NN, utilisée pour prolonger la durée de vie du cookie nn_uid_js, le cas échéant. Le cookie attribue un identifiant unique persistant au navigateur du visiteur. Il sert de référence sécurisée côté serveur pour reconnaître l'utilisateur à son retour.	Marketing & Médias Sociaux
NN	nn_uid_js	365 jours	Ce cookie stocke un identifiant unique et persistant accessible via le navigateur (côté client). Le cookie est utilisé pour relier les interactions d'un visiteur sur le site web.	Marketing & Médias Sociaux
Vimeo	vuid	12 mois	Ces cookies sont utilisés par le lecteur vidéo Vimeo sur les sites web.	Marketing & Médias Sociaux
Vimeo	__cf_bm	1 jour	Le cookie __cf_bm est un cookie nécessaire à la prise en charge de Cloudflare Bot Management, actuellement en version bêta privée. Dans le cadre de notre service de gestion des bots, ce cookie permet de gérer le trafic entrant qui correspond aux critères associés aux bots. Il s'agit d'un cookie CloudFoundry.	Marketing & Médias Sociaux
Vimeo	CONSENT	24 mois	Ce cookie contient des informations sur la manière dont l'utilisateur final utilise le site web et sur la publicité qu'il a pu voir avant de visiter ledit site web.	Marketing & Médias Sociaux
Vimeo	player	12 mois	Enregistre les préférences pour les commandes du lecteur (volume, qualité du flux, sous-titres).	Marketing & Médias Sociaux
Vimeo	_cfuvid	Session	Cookie Cloudflare utilisé pour appliquer les règles de limitation du débit.	Marketing & Médias Sociaux
YouTube	VISITOR_INFO1_LIVE	6 mois	Ce cookie est défini par YouTube pour garder une trace des préférences de l'utilisateur pour les vidéos Youtube intégrées dans les sites ; il peut également déterminer si le visiteur du site web utilise la nouvelle ou l'ancienne version de l'interface de Youtube.	Marketing & Médias Sociaux
YouTube	VISITOR_PRIVACY_METADATA	6 mois	Cookie utilisé par YouTube pour stocker les préférences des utilisateurs en matière de métadonnées de confidentialité.	Marketing & Médias Sociaux
YouTube	TESTCOOKIESENABLED	1 jour	Utilisé pour suivre l'interaction de l'utilisateur avec le contenu intégré.	Marketing & Médias Sociaux