

PORTAIL OBLIGATION D'ACHAT - https://www.edf-oa.fr

Nom du cookie	But du cookie	Durée de vie du cookie	Type de cookie	Entité émettrice	Transfert hors UE
Strictement nécessaires au fonctionnement					
Serveur d'application					
has_js	Ce cookie est utilisé pour vérifier la présence de JavaScript dans le navigateur pour proposer des interactions utilisateurs. Ce cookie ne recueille aucune information utilisateur.	session	HTTP Cookie	EDF	NON
cookie-agreed-version	Ce cookie est utilisé pour conserver la version de la politique de cookie utilisée	100 jours	HTTP Cookie	EDF	NON
cookie-agreed-categories	Ce cookie est utilisé pour conserver les choix des types de cookies autorisés par les visiteurs	100 jours	HTTP Cookie	EDF	NON
cookie-agreed	Ce cookie est utilisé pour déterminer si le visiteur a accepté la boîte de consentement des cookies	100 jours	HTTP Cookie	EDF	NON
SESS (accès admin)	Ce cookie est utilisé pour identifier la session de l'administrateur.	23 jours	HTTP Cookie	EDF	NON
Drupal.toolbar.collapsed (accès admin)	Ce cookie est utilisé pour sauvegarder le positionnement de la barre d'outil d'administration	1 an	HTTP Cookie	EDF	NON
ChatBot - DoYouDreamUp					
Voir tableau dédié ci-dessous					
Load Balancing - F5					
TS01#	Ce cookie permet au load balancing de fonctionner. Ce cookie se dépose lors de la connexion au site.	session	HTTP Cookie	EDF	NON
Statistiques du chatbot					
ChatBot - DoYouDreamUp					
DYDU_clientId	Il est nécessaire aux statistiques du Client, ainsi qu'à identifier un utilisateur revenant ultérieurement. Le XXX correspond à l'id du bot, afin que plusieurs boîtes de dialogue puissent co-exister sur le même domaine.	permanent	localStorage	DoYouDreamUp	NON
DYDU_lastvisitfor_XXXXX	Cette donnée est utilisée pour connaître le nombre de visiteurs uniques et pour calculer un ratio d'utilisateurs conversant avec la boîte de dialogue.	permanent	localStorage	DoYouDreamUp	NON
DYDU_PUSH_global	Cette valeur stockée permet de calculer certains statistiques liée à la visite de l'utilisateur sur la page et l'affichage du bot	permanent	localStorage	DoYouDreamUp	NON
DYDU_PUSH_session	Nombre de pages consultées et le temps écoulé depuis la dernière page consultée.	permanent	localStorage	DoYouDreamUp	NON
Mesures d'audience - Matomo					
Matomo					
_pk_id	Ce cookie indique si l'utilisateur est un nouveau visiteur du site ou un visiteur habituel.	13 mois	HTTP Cookie	Matomo	Non
_pk_cvar	Ces cookies permet de suivre les pages consultées lors de la visite actuelle	30 minutes	HTTP Cookie	Matomo	Non
_pk_hsar		30 minutes	HTTP Cookie	Matomo	Non
_pk_ses		30 minutes	HTTP Cookie	Matomo	Non
_pk_ref	Ce cookie est utilisé pour suivre la provenance du visiteur.	6 mois	HTTP Cookie	Matomo	Non

PORTAIL OA-SOLAIRE - https://solaire.edf-oa.fr

Nom du cookie	But du cookie	Durée de vie du cookie	Type de cookie	Entité émettrice	Transfert hors UE
Strictement nécessaires au fonctionnement					
Serveur d'application					
JSESSIONID	Ce cookie est utilisé pour identifier la session du producteur	session	HTTP Cookie	EDF	NON
Cache					
AKA_A2	Ce cookie est nécessaire pour la fonction de cache d'Akamai. Un cache est utilisé par le site Internet pour optimiser le temps de réponse entre le visiteur et le site Internet. Le cache est généralement stocké dans le navigateur du visiteur.	60 min	HTTP Cookie	Akamai	NON
ChatBot - DoYouDreamUp					
Voir tableau dédié ci-dessous					
Load Balancing - F5					
TS01#	Ce cookie permet au load balancing de fonctionner. Ce cookie se dépose lors de la connexion au site.	session	HTTP Cookie	EDF	NON
Statistiques du chatbot					
ChatBot - DoYouDreamUp					
DYDU_clientId	Il est nécessaire aux statistiques du Client, ainsi qu'à identifier un utilisateur revenant ultérieurement. Le XXX correspond à l'id du bot, afin que plusieurs boîtes de dialogue puissent co-exister sur le même domaine.	permanent	localStorage	DoYouDreamUp	NON
DYDU_lastvisitfor_XXXXX	Cette donnée est utilisée pour connaître le nombre de visiteurs uniques et pour calculer un ratio d'utilisateurs conversant avec la boîte de dialogue.	permanent	localStorage	DoYouDreamUp	NON
DYDU_PUSH_global	Cette valeur stockée permet de calculer certains statistiques liée à la visite de l'utilisateur sur la page et l'affichage du bot	permanent	localStorage	DoYouDreamUp	NON
DYDU_PUSH_session	Nombre de pages consultées et le temps écoulé depuis la dernière page consultée.	permanent	localStorage	DoYouDreamUp	NON

PORTAIL OBLIGATION D'ACHAT - <https://www.edf-oa.fr> -- PORTAIL OA-SOLAIRE - <https://solaire.edf-oa.fr>

Nom du cookie	But du cookie	Durée de vie du cookie	Type de cookie	Entité émettrice	Transfert hors UE
Strictement nécessaires au fonctionnement du chatbot					
ChatBot - DoYouDreamUp					
dydu-code-challenitge	Fonction d'authentification OIDC, utilisé dans une étape de l'authentification utilisateur	10 min	HTTP Cookie	DoYouDreamUp	NON
dydu-code-verifier	Fonction d'authentification OIDC, utilisé dans une étape de l'authentification utilisateur	10 min	HTTP Cookie	DoYouDreamUp	NON
dydu.welcomeKnowledge	Déclenchement de la welcome sentence à l'ouverture de la chatbox	durée d'ouverture de la session	session storage	DoYouDreamUp	NON
dydu.botId	Permet de garder le contexteId associé à un bot spécifique				
dydu.botsById	Permet au chatbox de reprendre l'historique/poursuivre une conversation	permanent	localStorage	DoYouDreamUp	NON
dydu.context	Contexte du dialogue, sans contexte le chatbot identifiera chaque message de l'utilisateur comme une nouvelle conversation	permanent	localStorage	DoYouDreamUp	NON
dydu.dragon	Retenir la position de la chatbox après déplacement sur la page web	permanent	localStorage	DoYouDreamUp	NON
dydu.fontSize	Reprendre au rechargement la taille de caractère utilisée dans la zone de conversation	permanent	localStorage	DoYouDreamUp	NON
dydu.gdpr	Retenir le choix de consentement RGPD de l'utilisateur	permanent	localStorage	DoYouDreamUp	NON
dydu.locale	Nécessairement au changement de langue du bot	permanent	localStorage	DoYouDreamUp	NON
dydu.onboarding	Permet de savoir si l'onboarding a déjà été visualisé et donc ne l'affiche plus	permanent	localStorage	DoYouDreamUp	NON
dydu.open	Retenir le mode d'ouverture de la chatbox (0: invisible, 1: miniature, 2: ouverte, 3: plein écran)	permanent	localStorage	DoYouDreamUp	NON
dydu.secondary	Nécessaire lors du rafraichissement de page. Conserve l'état d'affichage du panneau latéral pour le reprendre au chargement de la page	permanent	localStorage	DoYouDreamUp	NON
dydu.space	Nécessaire au changement d'espace de consultation pendant une conversation	permanent	localStorage	DoYouDreamUp	NON
dydu-oauth-token-access	Garantir que l'utilisateur est authentifié auprès du fournisseur d'identité	permanent	localStorage	DoYouDreamUp	NON
dydu-oauth-token-refresh	Donne le droit de régénérer une nouvelle clé d'authentification	permanent	localStorage	DoYouDreamUp	NON
Pkce	Garantir que l'utilisateur est authentifié auprès du fournisseur d'identité OIDC utilisant le pkce	permanent	localStorage	DoYouDreamUp	NON
dydu.saml.auth	Garantir que l'utilisateur est authentifié auprès du fournisseur d'identité SAML	permanent	localStorage	DoYouDreamUp	NON
dydu.islivechaton	Garantir le bon fonctionnement du livechat lors des changements d'onglets/redirection/rafraichissement de la page	permanent	localStorage	DoYouDreamUp	NON
dydu.operator	Garantir l'envoi des surveys depuis le livechat	session livechat	localStorage	DoYouDreamUp	NON
pushruleTrigger_xxx	Garantir le déclenchement de la push rule une seule fois par conversation	permanent	localStorage	DoYouDreamUp	NON

Portail COGENERATION - https://coge.edf-oa.fr

Nom du cookie	But du cookie	Durée de vie du cookie	Type de cookie	Entité émettrice	Transfert hors UE
Strictement nécessaires au fonctionnement					
Serveur d'application					
JSESSIONID	Ce cookie est utilisé pour identifier la session du producteur	session	HTTP Cookie	EDF	NON
cookieconsent_status	Ce cookie est utilisé pour déterminer si le visiteur a accepté la boîte de consentement des cookies	1 an	HTTP Cookie	EDF	NON
Load Balancing - F5					
TS01#	Ce cookie permet au load balancing de fonctionner. Ce cookie se dépose lors de la connexion au site.	session	HTTP Cookie	EDF	NON