

Journaux et traces

✘ L'Université de Nantes comme toute entreprise a une obligation légale de conserver les traces de tous les accès à ses services informatiques dans ses journaux d'événements. Sa politique de gestion de journaux informatiques est basée sur le [document officiel suivant](#). Ce document a été visé et validé par la CNIL.

Les journaux informatiques constitués par l'université sont conformes à la loi du 6 janvier 1978 modifiée par la loi du 6 août 2006 dite loi "Informatique et Liberté" et ont fait l'objet d'une déclaration auprès de la CNIL. Pour toute information sur ce point, contactez [le délégué à la protection des données](#).
 ===== Durée de conservation ===== L'université conserve les journaux pendant un an maximum.
 ===== Utilisation ===== Les journaux informatiques sont indispensables pour la sécurité et la supervision du système d'information de l'université. La DSI peut les utiliser pour les raisons suivantes: * contrôler les volumes d'utilisation et pouvoir ainsi détecter les anomalies * contrôler la sécurité des systèmes, détecter les intrusions, les failles, les pannes * confirmer le bon fonctionnement du système et répondre aux demandes d'information des utilisateurs (mon mail a-t-il bien été envoyé?) * fournir des éléments de preuve en cas d'enquête interne ou policière.
 ===== Informations conservées ===== Ainsi par soucis de transparence nous allons lister ici les informations que nous conservons: ===== Messagerie électronique =====
 ===== Envoi ===== * Date de réception * expéditeur * destinataires * adresse du PC d'envoi * date de transfert au serveur suivant * status de l'opération (echec/succès) * réponse du serveur suivant
 ===== Réception ===== * Date de réception * expéditeur * destinataires * adresse du serveur d'envoi * date de transfert au serveur suivant * status de l'opération (echec/succès) * réponse du serveur suivant
 ===== Antispam ===== * Date de réception par l'antispam * expéditeur, destinataire * détail du temps passé dans chaque brique de l'antispam * score et détail du score * date de transmission du message au serveur suivant * status de l'opération (echec/succès) * réponse du serveur suivant
 ===== Relève de son courrier universitaire ===== * Date de l'opération * opération: connexion ou déconnexion * status de l'opération * identifiant de l'utilisateur * adresse IP du PC * protocole utilisé, ===== proxy pop/imap sortant ===== * Date de l'opération * opération: connexion, déconnexion, suppression, etc. * protocole utilisé: pop, pops, imap, imaps * serveur distant interrogé * nom d'utilisateur distant utilisé * status de l'opération (echec/succès) * réponse du serveur distant
 ===== Site web de l'université (webmail, site de l'université, forum, intranet, site de composante, etc) ===== * Date de l'opération * site consulté * adresse IP du client * page consultée * status de l'opération * taille de l'élément consulté * page de provenance s'il s'agit d'un lien cliqué * [[http://fr.wikipedia.org/wiki/User-Agent|user-agent du navigateur

Navigation internet

- Date de l'opération
- site consulté
- adresse IP du client
- page consultée
- status de l'opération
- taille de l'élément consulté

Messagerie Instantanée

- Date de l'opération
- opération (connexion ou déconnexion)
- status de l'opération
- nom d'utilisateur
- adresse IP du client

Wifi

univ-nantes

- Date de l'opération
- opération (connexion, renouvellement, déconnexion, expiration)
- identifiant de l'utilisateur
- l'adresse IP
- adresse materielle

eduroam

- borne wifi utilisée

Proxy FTP

- Date de l'opération
- opération (connexion, commande ftp, déconnexion)
- adresse IP du client
- adresse IP du serveur distant
- nom d'utilisateur sur le serveur distant
- résultat de l'opération

Accès nomade (VPN)

- Date de l'opération
- opération (connexion, opération du client VPN, etc.)
- nom d'utilisateur
- composante de l'utilisateur
- adresse ip du client

Consulter l'historique de ses connexions

L'Université de Nantes met à disposition de ses utilisateur l'[historique des ses connexions](#) aux services web. L'utilisateur peut ainsi s'assurer que son compte n'est pas utilisé anormalement:

From:

<https://wiki.univ-nantes.fr/> - **Wiki**

Permanent link:

<https://wiki.univ-nantes.fr/doku.php?id=personnels:securite:journaux&rev=1688651573>

Last update: **2023/07/06 15:52**

