

## Note de service

N/REF: CG/ALISS/PR/CG/2021-10
Affaire suivie par: Philippe RODRIGUES

02 51 12 52 92 (455292) Philippe.rodrigues@univ.nantes.fr

et

Christine GERARD 02 51 12 52 95 (455295) Christine.gerard@univ-nantes.fr

# <u>Objet</u> : Mise à disposition d'un conteneur Ecologic (équipements électriques et électroniques professionnels)

Ecologic est un éco-organisme, une entreprise à but non lucratif investie par l'Etat d'une mission d'utilité publique consistant à gérer la fin de vie des équipements électriques et électroniques (DEEE). Pour ce faire, elle se charge de collecter, dépolluer et valoriser les DEEE sur l'ensemble du territoire français, en s'assurant que chaque étape soit menée en toute conformité.

A compter du 25 octobre 2021 un conteneur Ecologic (déchets électriques et électroniques) situé à proximité du terreplein central (annexe 1) est mis à disposition des usagers de la Faculté des Sciences et Techniques.

Le petit matériel peut directement être déposé dans le conteneur en utilisant les trappes qui se trouvent sur la façade du conteneur. Merci de bien respecter la liste des matériels acceptés, en annexe 2.

Pour le matériel qui ne passe pas dans les trappes, il est nécessaire de prendre contact par mail avec le service Aliss (aliss@univ-nantes.fr), pour un dépôt les mardis et jeudis exclusivement.

Pour le matériel non transportable (+de 500kg et volumineux), le service Aliss pourra mettre à disposition des palettesbox et la collecte pourra se faire directement à partir du lieu stockage du matériel.

## Note Bene

**Attestation de décontamination** > pour le matériel scientifique, une attestation de décontamination doit être scotchée sur chaque appareil. Un scan de l'attestation doit également être adressé au service (aliss@univ-nantes.fr)

https://intraperso.univ-nantes.fr/documents-procedures/procedures/attestation-de-decontamination

**Déclassement** > le matériel qui figure à l'inventaire des biens de l'Université doit être déclassé avant d'être placé dans le conteneur

https://intraperso.univ-nantes.fr/documents-procedures/documents-daf-espace-info-financieres/inventaire-physique

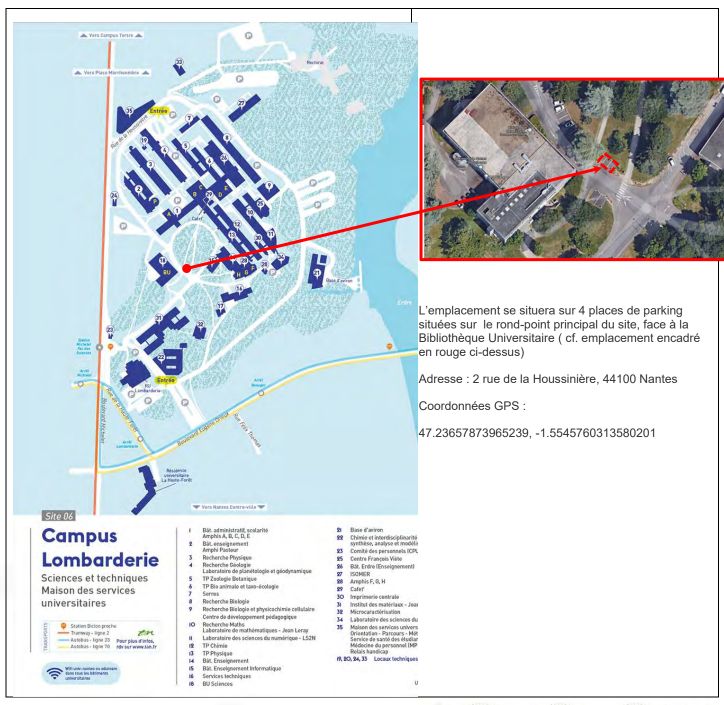




## POINTS DE COLLECTE

## 4.1 IMPLANTATION DU CONTENEUR DE 20 PIEDS SUR LE SITE DE LA LOMBARDERIE

A compter du 31 Août 2021 et pour une période d'essai de un an reconductible tacitement, un conteneur de 20 pieds est mis à disposition sur le site de l'UFR de Sciences et Techniques sis au 2 rue de la Houssinière, à 44100 Nantes.



# LISTE DES DEEE MÉNAGERS ET PROFESSIONNELS PRIS EN CHARGE (LISTE NON EXHAUSTIVE)

## 1.1 - EQUIPEMENTS D'ÉCHANGE THERMIQUE

Equipements de climatisation : Climatiseur, cassette, plafonnier, ventilo-convecteur, rooftop, chiller, pompe à chaleur, VMC...

Equipements froid : Réfrigérateur, congélateur, fontaine à eau, table réfrigérée, saladette, réfrigérateur à vin machine à glaçons, machine de nettoyage à sec...

#### 1.2 - AUTRES GROS ÉQUIPEMENTS

Vitrine/présentoir vide de fluides et sans mousse, cuisinière électrique, plaque de grill, marmite de cuisson, friteuse, table bain marie, cuiseur de pâtes, four, chauffe assiettes, lave-vaisselle, tunnel de lavage, rôtissoire, chariot de remise en température, ligne de cuisson, piano, hotte, tapis de course, distributeur automatique de boisson chaude, machines à café expresso, borne de paiement, chauffe-eau, équipement de blanchisserie, tables de découpe, imprimantes techniques grand format (pour SIG...), tapis de course, vélo elliptique, distributeur de billets, distributeur de boisson, machine à sous,...

## 1.3 - GROS TERMINAL D'IMPRESSION ET GROS TERMINAL ÉLECTRONIQUE

Photocopieur, minilab, traceur, impression industrielle, borne de paiement, billetterie, borne de ticket d'attente ...

## 1.4 - PETITS ÉQUIPEMENTS INFORMATIQUES ET DE TÉLÉCOMMUNICATIONS

Imprimantes et multifonctions, périphériques, terminaux de paiement, téléphone, pieuvre, audioconférence, casque et micro, projection, caméra, enceintes, rétroprojecteurs, clavier, souris, unités centrales, cartouches d'impression...

## 1.5 - INFORMATIQUE RÉSEAU

Serveur, UC, PABX, Cartes électroniques, switch, onduleur, table de mixage, convertisseur audio-vidéo, ordinateur industriel, commande numérique, ...

## 1.6 - AUTRES PETITS ÉQUIPEMENTS

Hachoir à viande, coupe légumes, cuiseur à œufs, mélangeur, scie à os, machine à trancher le pain, trancheuse, éplucheuse, micro-ondes, râpe à fromage, balance, aspirateur, sèche-cheveux, grille-pain, plancha, crêpières, moulins à café, sèche-mains, aspirateurs, drones, gyropodes, outils professionnels, ...

#### **1.7 - ECRANS**

Ordinateurs portables, Ecrans d'affichage professionnels, Ecrans CRT, Ecrans plats, téléviseurs