

## CHARTRE D'UTILISATION DU MATÉRIEL INFORMATIQUE ET NUMÉRIQUE AU SEIN DE L'EPLEFPA D'ANTIBES

(Délibération N° I – 2016 – 2 – 37 du 27 juin 2016)

### Préambule

Cette charte a pour but de définir les règles d'utilisation des moyens informatiques et numériques de l'EPLEFPA d'Antibes. Elle précise son domaine d'application, les conditions et les droits d'accès aux moyens informatiques, le respect de la déontologie informatique, l'accès aux ressources informatiques, les droits et les devoirs des utilisateurs et des administrateurs ainsi que les sanctions prévues en cas de non respect du contenu de cette charte.

### Cette charte s'inscrit dans le cadre des lois en vigueur :

- Loi n° 78-17 du 6 janvier 1978 « informatique, fichiers et libertés » ;
- Loi n° 78-753 du 17 juillet 1978 sur l'accès aux documents administratifs, modifié par l'ordonnance n° 2005-650 du 06 juin 2005 ;
- Loi n° 85-660 du 3 juillet 1985 sur la protection des logiciels ;
- Loi n° 86-1067 du 30 septembre 1986 sur la liberté de communication ;
- Loi n° 88-19 du 5 janvier 1988 relative à la fraude informatique ;
- Loi n° 92-597 du 1er juillet 1992 « code de la propriété intellectuelle » ;
- Articles 323-1 à 323-7 et article 226-15 du code pénal ;
- Loi n° 90-615 du 13 juillet 1990, qui condamne toute discrimination (raciale, religieuse ou autre) ;
- Loi n° 2004-575 du 21 juin 2004 pour la confiance dans l'économie numérique ;
- Note de Service DGA/SDSI/MSSI/N200561076 CAB/MD/N2005-0002 du 18/02/2005 sur la sécurité des systèmes d'information - Droits et devoirs des utilisateurs du réseau du MAAF ;
- Lois HADOPI 1 et 2 favorisant la diffusion et la protection de la création sur Internet ;
- Arrêt de la cour de cassation n° 4164 du 02/10/2001, 99-42.942.
- Décret n°2014-1349 du 04/11/2014 relatif aux conditions d'accès aux TIC et à l'utilisation de certaines données par les organisations syndicales dans la fonction publique de l'État.
- Note de service SG/SRH /SDDPRS/2014-932 du 24/11/2014 sur les conditions d'accès et conditions générales d'utilisation des TIC par les organisations syndicales au MAAF.



## I) DÉFINITION DES TERMES TECHNIQUES UTILISÉS

Les « **utilisateurs** » sont toutes les personnes ayant accès ou utilisant les ressources informatiques et services internet (apprenants, enseignants, personnels rattachés à L'EPL, stagiaires, prestataires informatiques et visiteurs autorisés à se connecter au réseau de manière dérogatoire).

Les « **administrateurs** » sont toutes les personnes chargées d'assurer le bon fonctionnement du système et des moyens informatiques.

Les « **ressources informatiques** » désignent l'équipement informatique (poste de travail, ordinateur portable, serveur de calcul, de gestion, de stockage, d'impression, réseaux locaux filaires et sans fil, vidéo projecteur, etc.) mis à disposition des utilisateurs et accessible directement ou à distance.

Les « **données** » : sont toutes les informations stockées dans une ressource informatique, quelle qu'en soit leur nature (mail, fichier de texte, image, son, etc.) et leur périmètre (professionnel ou personnel).

Le « **services Internet** » est la mise à disposition par des services locaux ou distants de moyens d'échanges et d'informations diverses : web, messagerie, forum, etc .

## II) DOMAINE D'APPLICATION DE LA CHARTE

Les règles présentées dans cette charte s'appliquent à tout utilisateur des ressources informatiques au sein de l'établissement Vert d'Azur d'Antibes.

Tout utilisateur, lors de la cessation de son activité au sein de l'établissement, perd son habilitation à utiliser les moyens et ressources informatiques de l'établissement.

Cette charte informatique comme le règlement intérieur a une valeur juridique opposable devant les juridictions, ainsi sa violation pourra entraîner en plus des sanctions disciplinaires et administratives, des sanctions civiles ou pénales.

## III) CONDITIONS D'ACCÈS AUX MOYENS INFORMATIQUES

L'établissement fait bénéficier l'utilisateur d'un accès à ses ressources informatiques après acceptation de la présente charte, matérialisée par le retour de l'accusé de réception signé en fin du présent document.

Cet accès a pour objet exclusif la réalisation d'activités pédagogiques, administratives et éducatives.

Pour accéder à l'outil informatique, chaque utilisateur dispose d'un compte personnel avec un identifiant et un mot de passe qui sont attribués par l'administrateur du réseau en début d'année scolaire. Cet identifiant et ce mot de passe sont strictement personnels et confidentiels. L'utilisateur est responsable de leur conservation et s'engage à ne pas les divulguer et à ne pas s'approprier ceux d'un autre utilisateur. Il est responsable de sa session et de toutes les utilisations qui pourraient en être faites.

Chaque utilisateur possède une carte lui permettant d'imprimer sur sa propre session ou de faire des copies (noir et blanc ou couleur). Un crédit peut être attribué à cette carte en début d'année, si ce crédit est épuisé une recharge pourra être effectuée (et facturée pour les apprenants) par le service après l'accord de la gestionnaire, sous l'autorité du chef de l'établissement.

#### IV) DROITS D'ACCÈS AUX RESSOURCES

L'établissement s'efforce dans la mesure du possible de maintenir accessibles les services mais n'est tenu à aucune obligation d'y parvenir. L'accès peut être interrompu notamment pour des raisons de maintenance ou de mise à niveau, sans que l'établissement ne puisse être tenu pour responsable des conséquences de ces interruptions.

Chaque utilisateur dispose d'un dossier individuel appelé **U : espace de stockage** sur un serveur sécurisé, non accessible aux autres utilisateurs. Tous les documents de l'utilisateur doivent être enregistrés dans ce dossier. En effet, tout document enregistré sur le **disque dur local C** sera susceptible d'être effacé à tout moment.

L'établissement met à la disposition des utilisateurs un ensemble de ressources informatiques (poste de travail, ordinateurs portable, accès réseau, serveurs partagés etc.), qui sont dédiées exclusivement à des tâches pédagogiques ou professionnelles.

#### V) RÈGLES DE DÉONTOLOGIE À RESPECTER

##### 1) Principes fondamentaux

Chaque utilisateur s'engage à respecter les règles de déontologie informatique suivantes :

- Ne pas modifier ou détruire des informations ne lui appartenant pas sur un des systèmes informatiques ;
- Ne pas accéder à des informations appartenant à d'autres utilisateurs sans leur autorisation ;
- Ne pas porter atteinte à l'intégrité d'un autre utilisateur ou à sa sensibilité, notamment par l'intermédiaire de messages, textes ou images provocants ;
- Ne pas interrompre le fonctionnement normal du réseau ou d'un des systèmes connectés ou non au réseau ;
- Ne pas se connecter ou essayer de se connecter sur un site ou un compte sans y être autorisé ;
- Ne pas télécharger ou installer de logiciel ou de plug-in (module d'extension de programme) ;
- En conformité avec la loi, respecter les droits d'auteurs d'œuvres littéraires, musicales, photographiques ou audiovisuelles mises en ligne, et respecter la propriété intellectuelle pour les logiciels ;
- D'une manière générale chaque utilisateur s'engage à ne pas se livrer à des activités qui pourraient être préjudiciables au bon fonctionnement du réseau, notamment par l'introduction de virus ou la dégradation du matériel.

## 2) Règles d'utilisation des moyens informatiques

Les matériels informatiques mis à disposition des utilisateurs (en salle informatique, salles de cours, salle des professeurs, CDI, ...etc) sont coûteux et fragiles, il faut donc les manipuler avec précaution.

Il est formellement interdit de déplacer à l'intérieur des salles ou vers d'autres salles des ordinateurs, des écrans, des souris, des imprimantes, même en cas de panne ; de débrancher des câbles d'alimentation électrique, de réseau, ou de liaison vidéo, ainsi que les claviers et les souris ; d'arracher ou masquer les numéros figurant sur quelque machine que ce soit. **Toute détérioration volontaire de ces matériels sera sanctionnée et/ou facturée.**

S'agissant des salles informatiques chaque enseignant est responsable de l'utilisation du matériel durant son cours et s'engage à veiller au respect de la charte d'utilisation affichée dans chaque salle. (voir exemple en annexe)

Chaque utilisateur (sauf apprenant) s'engage à informer les administrateurs de toute anomalie constatée **via GLPI. (Gestionnaire Libre de Parc Informatique) accessible sur chaque poste de travail et via l'ENT régional ATRIUM**

Les personnes qui souhaitent utiliser leur propre matériel (**BYOD**) pour accéder au réseau, doivent impérativement en faire la demande auprès des administrateurs, sous l'autorité du chef de l'établissement.

## 3) Conditions d'accès à internet

L'accès aux sites est filtré conformément à la loi sur la protection des mineurs. Un message indique à l'utilisateur que l'accès à ce site est impossible. Si des anomalies sont constatées, l'utilisateur doit en parler aux administrateurs.

L'utilisateur s'engage à respecter la législation en vigueur. Outre l'atteinte aux valeurs fondamentales de l'Éducation Nationale dont en particulier les principes de neutralité religieuse, politique et commerciale, il lui est également interdit et il sera le cas échéant sanctionné par voie pénale, de consulter des sites :

- **Ayant un caractère discriminatoire (art 225-1 à 225-4 du code pénal).**
- **Portant atteinte à la vie privée (art 226-1, 226-7 du code pénal).**
- **Portant atteinte à la représentation de la personne (art 226-8 à 226-9 du code pénal).**
- **Comportant des propos calomnieux (art 227-15 à 227-28-1 du code pénal).**
- **Mettant en péril les mineurs (art 227-15 à 227-28-1 du code pénal).**
- **Ayant un caractère pornographique, pédophile, terroriste, xénophobe, antisémite, raciste ou contraire aux bonnes mœurs ou à l'ordre public.**

## 4) Messagerie électronique

L'établissement autorise l'usage de la messagerie électronique, dans le cadre des services internet propres à l'établissement. Pour les agents de l'EPL l'utilisation de la messagerie professionnelle dédiée est prioritaire, elle fait l'objet d'une annexe respectant les bons usages notamment la note de service SG/SRH/SDDPRS/2014-932 du 26/11/2014 et la note de service SG/SRH/SDDPRS/2015-206 du 04/03/2015 applicables aux représentants des personnels ayant une liste dans l'un des conseils de L'EPL.

L'établissement n'exerce aucune surveillance, ni aucun contrôle éditorial sur les messages envoyés ou reçus dans le cadre de la messagerie électronique. L'utilisateur s'engage à le reconnaître et à l'accepter. L'établissement ne pourra de ce fait porter la responsabilité des messages échangés.

## VI) DROITS ET DEVOIRS DES ADMINISTRATEURS

Sous la responsabilité du chef d'établissement, les administrateurs gèrent la mise en place, l'évolution et le fonctionnement du réseau (serveur, câblage, stations,...etc.), son administration (comptes utilisateurs, droits d'accès, logiciels,...etc.) et veillent à la diffusion de la présente charte à tous les utilisateurs du système informatique de l'établissement.

Les administrateurs informatiques sont tenus par la loi de signaler toute violation des lois constatées au chef d'établissement. L'établissement se réserve le droit d'engager des poursuites au niveau pénal, indépendamment des sanctions administratives mises en œuvre par les autorités compétentes.

Avec l'autorisation du directeur, les administrateurs peuvent être amenés à interrompre le fonctionnement du réseau, complètement ou partiellement à des fins de maintenance, pour assurer l'intégrité et la sécurité des systèmes, les utilisateurs en seront préalablement informés dans la mesure du possible. Les administrateurs, pour assurer un bon fonctionnement des réseaux et des ressources informatiques, ont le droit de prendre toutes dispositions nécessaires pour assumer cette responsabilité tout en respectant la déontologie professionnelle.

L'utilisateur est informé du fait que différents dispositifs du système d'information, liés à la gestion de la sécurité et à la recherche des pannes et incidents, enregistrent des informations le concernant, telles que par exemple des données de connexion. Ces dispositifs permettent des analyses systématiques de volumétrie, la détection de comportements anormaux et l'identification d'utilisations contraires aux dispositions de la présente charte. L'utilisateur a conscience que ces dispositifs peuvent garder une trace d'activités le concernant ou de fichiers qu'il a supprimés. Les informations ainsi collectées sont conservées pendant une durée maximum d'un an sauf en cas de poursuites disciplinaires ou de nécessité d'opérer des investigations complémentaires.

Les administrateurs ont l'obligation de confidentialité des informations privées qu'ils sont amenés à connaître dans ce cadre.

Pour information les postes sont équipés de logiciels permettant le pilotage à distance tels que VNC (Virtual Network Computing) et ITALC (Intelligent Teaching And Learning with Computer) qui est un logiciel de surveillance et qui permet aux enseignants de prendre la main pour effectuer des démonstrations sur les postes des apprenants dans une salle de cours informatisée et mise en réseau.

Pour information l'utilisateur peut demander à l'établissement la communication des informations nominatives le concernant et les faire rectifier conformément à la loi n° 78-17 du 6 janvier 1978 relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés.

## VII) LES SANCTIONS

La charte ne se substituant pas au règlement intérieur de l'établissement, le non-respect des principes établis ou rappelés par cette charte pourra donner lieu à :

- Une limitation ou une suppression de l'accès aux services ;
- À des sanctions disciplinaires prévues dans le règlement intérieur ;
- À des sanctions pénales prévues par les lois en vigueur.

## Annexe : Exemple de charte d'utilisation de salle informatique

# CHARTE D'UTILISATION DE LA SALLE INFORMATIQUE 402

Cette présente charte a pour objet de définir les règles d'utilisation des moyens et des systèmes informatiques à usage pédagogique de la salle 402

## A QUI S'APPLIQUE CETTE CHARTE ?

Les règles et obligations ci-dessous s'appliquent à toute personne (apprenants, enseignants et personnels) utilisant les ressources informatiques de la salle 402 du Lycée Vert Azur.

## CONDITIONS D'ACCÈS AUX RESSOURCES INFORMATIQUES

L'informatique au Lycée est un outil de travail, l'utilisation des moyens informatiques a donc pour but exclusif de mener des activités d'enseignement ou de recherche documentaire.

Chaque utilisateur dispose d'un nom d'utilisateur et d'un mot de passe qui lui sont **personnels et confidentiels**.

### IL EST STRICTEMENT INTERDIT :

1. D'effacer des fichiers en dehors de ceux qui se trouvent dans son répertoire personnel.
2. De déconnecter l'ordinateur du réseau.
3. De télécharger et/ou installer des logiciels sans autorisation préalable des administrateurs.
4. De s'abonner à des forums, de se connecter aux réseaux sociaux ou de participer à des « Chats ».

### **De consulter des sites :**

5. Ayant un caractère discriminatoire (art 225-1 à 225-4 du code pénal).
6. Portant atteinte à la vie privée (art 226-1, 226-7 du code pénal).
7. Portant atteinte à la représentation de la personne (art 226-8 à 226-9 du code pénal).
8. Comportant des propos calomnieux (art 227-15 à 227-28-1 du code pénal).
9. Mettant en péril les mineurs (art 227-15 à 227-28-1 du code pénal).
10. Ayant un caractère pornographique, pédophile, terroriste, xénophobe, contraire aux bonnes mœurs ou à l'ordre public.

**CHAQUE UTILISATEUR S'ENGAGE A RESPECTER LES RÈGLES DE LA DÉONTOLOGIE INFORMATIQUE ET EST TOTALEMENT RESPONSABLE DES SITES ET DOCUMENTS QU'IL CONSULTE OU TÉLÉCHARGE.**

**A NOTER : Chaque ordinateur mémorise chaque action des utilisateurs.**

## Annexe : Exemple de charte d'utilisation de salle informatique

### RESPECT DU MATÉRIEL ET DES PROCÉDURES D'UTILISATION

La salle informatique comporte **20 postes en état de fonctionnement**, qui sont équipés de logiciels permettant le pilotage à distance tels que **VNC** (Virtual Network Computing) et **ITALC** (Intelligent Teaching And Learning with Computer : un logiciel de surveillance de salle informatique).



Le matériel informatique est fragile, il faut donc le manipuler avec précaution en respectant les procédures suivantes :

#### PENDANT LA SÉANCE :

1. Ne pas manger, boire, utiliser de la craie dans la salle informatique.
2. Le matériel scolaire utilisé et posé sur la table doit être réduit au strict minimum.
3. Il est strictement interdit de brancher les téléphones portables sur le secteur ou l'unité centrale.
4. Les outils tranchants tels que cutters, ciseaux et compas sont interdits.
5. Ne pas s'échanger le matériel ou le déplacer sans autorisation.
6. Ne pas débrancher de périphérique sans autorisation.
7. Signaler dès que possible tout problème rencontré avec le matériel, au professeur ou aux administrateurs.

#### AVANT DE SORTIR DE LA SALLE :

#### POUR LES ÉLÈVES :

- Fermer correctement les logiciels qui ont été utilisés.
- Ne pas éteindre son ordinateur en utilisant l'interrupteur, mais faire « **Menu Démarrer → Arrêter l'ordinateur** », une fermeture de session n'éteint pas l'ordinateur !
- Vérifier que l'unité centrale **ET** l'écran soient éteints avant de quitter votre poste.
- Ranger les claviers derrière les écrans ainsi que votre chaise (ne rien laisser sur les tables et par terre).

#### POUR LES PROFESSEURS :

- Vérifier que les unités centrales et les écrans soient éteints.
- Vérifier que toutes les souris et les claviers soient en place à chaque poste et non-débranchés.
- Vérifier que le vidéoprojecteur et l'imprimante soient éteints.
- Éteindre les lumières et fermer la porte à clés.

#### EN CAS DE DISPARITION OU DÉGRADATION :

**Noter le numéro de l'ordinateur, le nom de l'élève présent sur le poste occupé et faire remonter ces informations aux administrateurs (Mr BEN-HAMED, Mr RUBIO et Mr ZALLAFI).**

**TOUT NON RESPECT DE CES RÈGLES ENTRAÎNERA DES SANCTIONS**

**LES DÉGRADATIONS IMPORTANTES SERONT FACTURÉES AUX REPRÉSENTANTS LÉGAUX.**



## Messagerie électronique

### Principes de base d'utilisation d'une messagerie professionnelle :

- Il doit répondre à un objectif clairement identifié ;
- Il doit comporter un objet clair, précisant la commande (avis, information...) et autant que possible l'échéance de réponse
- Il doit inclure le cas échéant une liste de diffusion bien gérée et ne mettre en copie que les personnes directement concernées ;
- Il ne doit pas faire apparaître un horaire tardif d'envoi ;
- En dehors des horaires de travail en semaine, le week-end ou pendant une période de congé du destinataire (réception d'un message d'absence) les courriels ne sont pas présumés être lus.
- Aucune réponse ou traitement immédiat ne peut être exigé ;
- Les courriels collectifs tendant à constituer un forum de discussion sans décision à la clé sont à éviter ;
- Les courriels de courtoisie en interne sont à limiter à l'émetteur en évitant les copies ;
- La gestion de l'organisation des réunions doit s'effectuer sans mettre en copie tous les participants à chaque stade de la préparation de la réunion ;
- Tous messages allusifs ou polémiques sont à proscrire.

### L'utilisateur doit gérer sa messagerie électronique avec prudence, notamment :

- Utiliser uniquement l'outil de messagerie préconisé (First Class)
- Ne pas se fier absolument au nom de l'expéditeur d'un message suspect : ce nom peut avoir été usurpé (seule la signature électronique du message par certificat permettra de garantir son origine).
- Ne donner son adresse de messagerie qu'à des personnes ou des sites de confiance afin notamment de limiter les courriers non sollicités (utilisation strictement professionnelle)

### Afin de limiter le risque d'introduction de virus dans les réseaux, il faut :

- Alerter le responsable informatique de proximité lorsque la réception de messages anormaux est constatée, en particulier lorsque :
  - Un correspondant que vous connaissez bien et avec qui vous échangez régulièrement du courrier en français, vous fait parvenir un message dont l'objet est rédigé dans une autre langue,
  - L'objet d'un message se veut alléchant : les pirates jouent avec les mots ou les images, avec leur sens et l'intérêt qu'ils suscitent et cultivent l'art d'attiser la curiosité de leur cible ("I Love You", "Enrichissez-vous en cliquant" ...) ou d'abuser de la crédulité de certains ("Gagnez 1000 €"),
  - L'objet du message joue sur votre sensibilité : "Contre la faim, envoyez ce message à 10 de vos amis etc.)
- Alerter le responsable informatique de proximité lorsque l'expéditeur d'un message d'alerte au virus n'est pas le responsable informatique de proximité lui-même. Inoffensif en lui-même, ce message, le plus souvent un canular ("hoax") créera, si retransmis en masse, un trafic réseau inutile, ralentira ainsi les autres activités, et risquera de saturer les serveurs de messagerie ;
- Ne pas ouvrir une pièce jointe (notamment d'extension ".exe", ".pif") sans connaître ses fonctionnalités (il peut s'agir d'un virus) et sans être sûr de son expéditeur. En l'absence d'une de ces deux conditions, l'avis du responsable informatique de proximité devra être requis.