



Comité de pilotage TICE du lycée Camille Guérin

(TICE = technologies de l'information et de la communication pour l'enseignement)

Réunion du 20 novembre 2014

Compte-rendu réalisé par Bertrand THOMAS

EN BREF, LES RÉSULTATS DE CETTE SÉANCE

Nouveau équipements des salles

Une grande vague d'équipement informatique des salles de cours (remplacements et compléments) a été lancée il y a plus d'un an. Beaucoup a déjà été réalisé, mais ce n'est pas terminé. Les chantiers sont planifiés pour l'année 2015, notamment une nouvelle salle au bâtiment A. D'éventuelles demandes supplémentaires devront attendre 2016.

Site internet

La direction a souhaité reprendre la main sur la gestion du site internet du lycée pour le dynamiser, mais le système des rédacteurs en charge d'une page spécifique est maintenu.

Matériels en libre-service

Beaucoup de postes informatiques en libre-service sont inutilisables, suite à des pannes ou dégradations. Un ré-équipement est prévu prochainement, mais de moindre ampleur.

Wifi

Les contraintes d'accès à internet par le wifi vont être assouplies : augmentation de la bande passante, plages horaires plus larges, déconnexion forcée moins rapide, filtrage des sites moins strict.

Pronote

Le logiciel Gepi est encore utilisé en 2014-2015, mais les professeurs peuvent dès maintenant se familiariser avec un serveur Pronote à leur disposition. Les enseignants qui rencontreraient des difficultés pour installer le logiciel client spécifique sur leur ordinateur personnel pourront prochainement s'en passer et accéder à Pronote par un portail web.

COMPTE-RENDU DÉTAILLÉ

Présents

Delphine Babin (DB, proviseure adjointe) – Gwenaël Cléon (GwC, sciences) – Jimmy-Guy Legros (JGL, proviseur) – Myriam Oravec (MO, proviseure adjointe) – Serge Principaud (SP, maths) – Bertrand Thomas (BT, maths, référent TICE) – Edwige Thomas-Bourreau (ET, lettres) – Cathy Vallat (langues) – Jean-Pierre Viallemonteil (JPV, économie).

Excusés

Monique Brugiroux – Sébastien Chaumet – Karine Fort – Sandrine Gaudin – Michèle Henri – Michel Peltier.

La séance est ouverte à 18 H 15.

Nouveaux équipements.

De nombreux nouveaux équipements informatiques ont été déployés ces derniers mois, il s'agit de faire un point.

CV déplore l'état catastrophique de la salle B005 (petit labo de langues), où il ne reste plus que 2 ou 3 postes en état de marche. JGL : cette situation remonte à plus de 2 ans, la salle a servi de « réservoir » de matériel pour remplacer les très nombreuses machines en panne. Avez-vous beaucoup utilisé cette salle dernièrement ? CV : non, car il y avait la salle B304 (plus grand labo). BT : la salle B005 sert à des colleurs qui ont demandé à pouvoir disposer de 3 postes. CV souhaite un rééquipement de 12 ou 14 postes. JGL : pour quel usage ? CV : des groupes d'environ 16 étudiants. JGL : pourquoi ne pas utiliser la B304 ? CV : elle est désormais beaucoup occupée par les scientifiques. MO : oui, mais surtout l'après-midi.

JGL explique qu'il n'est pas souhaitable de rééquiper partiellement des salles, mais qu'il faut planifier un remplacement complet avec du matériel homogène. Pour la salle B005, ce ne sera pas possible avant 2016.

CV signale d'autres problèmes : un poste sans écran en B106, un poste problématique en B204. Pour ce qui concerne cette dernière salle, BT a constaté un problème matériel sur le poste ; ce dernier est fonctionnel, mais pas du tout fiable, ce qui est critique pour une salle de cours. Il suggère d'installer une machine neuve en B204 et de récupérer le poste actuel comme complément d'équipement dans une salle de TP (par exemple B308), où le problème de fiabilité sera beaucoup moins grave.

BT fait le point sur les salles qui le concernent directement. Les besoins ont beaucoup augmenté depuis l'introduction d'un enseignement spécifique d'informatique pour tous les étudiants de CPGE scientifiques. Le labo de langues B304 a été entièrement ré-équipé et sert désormais principalement aux scientifiques. Il manque encore quelques compléments d'équipement : vidéo-projecteurs en B304, B309, postes supplémentaires en B307, B308. JGL : cette demande est légitime et va être mise en place. MO : un vidéo-projecteur en B309 permettra de mieux utiliser cette salle et donc de soulager les autres. BT : il faut aussi anticiper les prochaines pannes des « Acer M210 » ainsi que le remplacement de certaines machines franchement vieilles.

ET trouve vraiment juste l'équipement de 7 postes de la salle du CDI, dans laquelle elle travaille avec 17 élèves. JGL : cette salle n'est pas prévue pour des groupes de cette taille, il faut utiliser une des salles d'informatique du bâtiment A. ET : oui, mais elle sont trop rarement disponibles. BT : combien y a-t-il de telles salles ? SP : sans parler des laboratoires de sciences physiques ou biologie, deux salles de cours (A122, A124, surtout pour les maths, utilisées aussi le mercredi après-midi par les prépas) et une salle que l'on peut réserver via Grr (A205). DB : la salle A205 est assez peu utilisée. JPV : elle est surtout utilisée par langues et SES, mais ouverte à tous ; les règles de réservation sont strictes : au maximum deux créneaux, pas plus de 15 jours à l'avance. JGL : ces règles sont nécessaires

pour éviter des réservations abusives qui ont pu engendrer des conflits entre professeurs. La région a planifié l'équipement d'une salle supplémentaire en 2015.

Besoin des élèves et étudiants.

Il y a quelques années, la région a fourni au lycée une grosse dotation de machines (environ 270), en principe destinées directement aux élèves et étudiants (et pas aux salles de cours).

Un grand nombre de ces postes ont été déployés en libre-service à la résidence, l'internat, salle de permanence et dans certains couloirs. Hélas les pannes se sont multipliées sur ces matériels, ainsi que des dégradations, et depuis maintenant longtemps, on voit des postes inutilisables ou absents.

BT pense qu'il ne faut pas laisser les choses en l'état. À l'heure des smartphones banalisés, on peut s'interroger sur les besoins des élèves et étudiants en moyens informatiques fournis par le lycée. S'ils ne manquent à personne, alors il faudrait faire disparaître les reliques de postes inutilisables. Sinon, il faudrait les réparer ou remplacer.

JGL indique que la question a été posée par des étudiants et parents et évoquée en conseil d'administration. La direction a fait le point et constaté un nombre important de machines dégradées. Il a alors été décidé de laisser les choses en l'état un certain temps, afin de créer une prise de conscience chez les jeunes. Une réinstallation est prévue, mais avec moins de machines.

D'autre part, des réclamations ont été enregistrées concernant le Wifi : bande passante trop limitée, coupure automatique trop rapide, filtrage des sites trop strict. Un assouplissement de ces contraintes a été décidé et sera mis en œuvre prochainement. Pour BT, le problème se situe au niveau de la connexion internet commune du lycée, qu'il faut protéger, mais il est vraiment dommage brider du même coup les accès en interne, par exemple au serveur pédagogique. Pour GwC, le problème de débit n'est pas spécifique au Wifi et l'a empêché de mener à bien un TP en salle A218, pourtant reliée en filaire. Il n'est pas le seul à témoigner de faiblesses récurrentes des accès au réseau.

GwC : pour les ré-équipements en matériel libre-service, il faut aussi penser aux besoins des TIPE. BT propose de sonder les étudiants, JGL n'est pas opposé.

Site internet.

JGL explique que la direction a souhaité reprendre en main la gestion du site internet, pour pouvoir agir en direct et éviter des délais trop longs. DB a mis en ligne des informations concernant les Camillades, à la demande de CV. GwC explique avoir toujours mis en ligne aussitôt les articles qui lui étaient confiés – ce dont JGL le remercie.

BT : conserve-t-on un système de rédacteurs identifiés ? JGL : tout le monde peut publier des informations, après validation de la direction. BT : mais les rédacteurs peuvent mettre à jour directement la ou les pages qu'ils gèrent, conserve-t-on ce fonctionnement ? JGL : qui sont actuellement les rédacteurs ? GwC : certaines personnes de l'intendance, par exemple pour les menus du self, Lucie Raguy, pour l'animation culturelle, des professeurs d'EPS, BT pour le comité TICE et quelques autres. JGL : les mêmes règles de fonctionnement seront gardées.

Question diverses.

GwC se demande à quoi servent les identifiants Pronote qu'il a reçu. DB : ce n'est pas encore en service, il s'agit seulement d'avoir la possibilité de se familiariser. JGL dit avoir des retours très positifs sur Pronote. La question du remplacement de Gepi se posera le moment venu. MO : Pronote facilite la remontée des informations vers les applications nationales, comme ApB.

GwC n'a pas réussi à installer le client Pronote sur son ordinateur personnel (Mac). DB : d'ici quelque temps, un lien sera installé sur le site internet du lycée, permettant d'accéder à Pronote via un simple navigateur. GwC : où le serveur est-il hébergé ? DB : chez l'éditeur Index éducation.

CV : aura-t-on accès aux emplois du temps ? DB : c'est déjà possible sur Pronote. ET l'a cherché sans trouver. DB : il y a un onglet « emploi du temps des collègues ».

ET voudrait mettre en place un blog pédagogique en interne. On lui conseille de se rapprocher du CRDP, qui offre cette possibilité, avec modération des publications. JGL transmettra cette demande.

La séance est levée à 18 H 50.

Pour répondre aux contraintes d'emploi du temps de plusieurs collègues, la prochaine séance sera planifiée un lundi soir.