

1) PARC DE PHOTOCOPIEURS

SITE AVENUE DE CHAMPAGNE LÉON BOURGEOIS (2 photocopieurs)

	Bât	
	Enseignement	Administration
Volume copies moyen annuel en noir	400 000	80 000
Volume copies moyen annuel en couleur		6 000
Capacité de chargement de feuilles	4150	2 180
Débit copies noires	65	53
Débit copies couleurs	X	31
Format papier	A6 au srA3	A6 au srA3
Grammage papier	60g à 220g	60g à 220g
Chargeurs introducteurs automatique	Oui	Oui
Tri et agrafage automatique 50 feuilles mini	Oui externe	Oui interne
Zoom	25% à 400%	25% à 400%
Tri électronique	Oui	Oui
Gestion par code utilisateur	Oui	Oui
Centralisée sur les 2 sites	Non	Non
Usage en imprimante réseau	Oui	Oui
Temps de préchauffage	30 secondes	30 secondes
Scanner	Oui	Oui
Relevé des copies à distances et gestion des copies	Oui	Oui
Matériel sur le réseau	Réseau Pédago	Réseau Admin

2) LOGICIELS DE GESTION

A) Pour les codes d'accès et volume de photocopies

- Les codes d'accès ainsi que les quotas de photocopies délivrés aux utilisateurs devront fonctionner sur les photocopieurs destinés à la pédagogie implantée sur les 2 sites.
- L'utilisation des photocopieurs installés sur le réseau administratif se fera sans code d'accès.
- Le logiciel de gestion des codes d'accès sera installé sur le serveur TICE du site Godart Roger, ainsi que sur le serveur TICE du site Léon Bourgeois. Ces deux logiciels de gestion devront gérer les mêmes comptes utilisateurs.
- Le logiciel de gestion de décompte des copies effectuées sera installé sur les deux serveurs (du site Godart Roger et du site Léon Bourgeois au service TICE) et ils devront se synchroniser afin de compter toutes les photocopies réalisées par chaque utilisateur quel que soit le site.

B) Les impressions en réseau

- Les impressions en réseau ne pourront être lancées que sur les photocopieurs du site concerné (le logiciel d'impression sera installé sur chacun des 2 sites).

C) Relevés trimestriels de consommation

- Les relevés trimestriels de consommations devront être effectués à distance ou sur place par le titulaire du marché sur l'ensemble des photocopieurs des 2 sites et des 2 réseaux.