

School Tool

3/2011

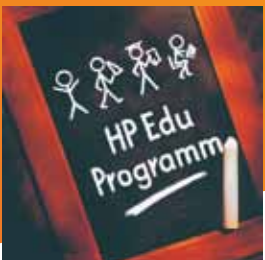


education

HP Financial Services –
conseils compétents pour les écoles

PC professionnels
HP Compaq –
respectueux de l'environnement
et durables

HP Cool Tool –
excellent rendement à prix avantageux
pour les écoles et les enseignants



Everybody On





Chère lectrice, cher lecteur,

HP recommande Windows® 7.

Le magazine HP School Tool existe depuis bientôt dix ans – l'engagement de HP dans le domaine de la formation date de bien plus longtemps. Et nous comptons rester fidèles à notre stratégie. La présentation de notre brochure, en revanche, est régulièrement mise à jour. Nous espérons que vous allez apprécier son nouveau look. Comme d'habitude, nous y avons intégré des informations intéressantes autour du sujet de l'enseignement et de l'informatique et nous vous montrons comment tirer le meilleur profit des conditions et offres spéciales réservées au secteur Education.

Citons par exemple, la nouvelle prestation de service proposée par Stefan Meyer du département HP Financial Services, notre spécialiste en matière d'élaboration, de réalisation et de financement de stratégies informatiques pour le secteur de la formation. Ayant rejoint le programme HP Education début 2011, il met son savoir-faire et son expérience de longue date à la disposition des écoles dans

toute la Suisse. N'hésitez pas à en profiter et appelez-le pour un premier entretien sans engagement de votre part: 058 444 51 29.

Sincères salutations

Sandra Schlipf

HP Country Marketing Manager, Personal Systems Group

Parlons école

HP et atesum donnent des ailes aux écoles

Vous planifiez un camp scolaire ou une semaine d'études et aimeriez utiliser des ordinateurs portables pour certaines activités? Dans ce cas, contactez-nous! HP met gratuitement à votre disposition dix notebooks HP dans un caisson de transport sur roulettes.

Pratique, robuste et ultra-mobile

«Atecase» d'atesum est un caisson de transport sur roulettes, en polypropylène robuste et recyclable. Pendant le transport et le stockage, les notebooks sont parfaitement protégés grâce aux compartiments matelassés.

Une multiprise intégrée, avec deux circuits de courant, permet de recharger les notebooks directement dans le caisson et renferme également une borne Wifi pour travailler en réseau. Il suffit donc de brancher le caisson, se connecter au réseau avec la borne Wifi – et c'est parti!

Dix notebooks HP ProBook 6360b «à emporter»

Le caisson «atecase» que HP prête aux écoles contient dix ProBook 6360b équipés de Microsoft Windows 7 Professionnel et Microsoft Office 2010. Les ordinateurs sont prêts à être utilisés dès votre arrivée à l'auberge, et ce même en plein air, grâce à la borne Wifi intégrée.

Vous souhaitez en savoir davantage? Envoyez un e-mail à school.ch@hp.com!

Si l'utilisation gratuite du caisson complet vous intéresse, envoyez-nous un e-mail avec les dates de votre projet. Nous vous appellerons pour vous informer si le caisson est disponible et quand vous pouvez le récupérer chez votre HP Preferred Partner.



Déjà une décennie que l'informatique a fait son entrée à l'école – Quo Vadis ICT?

Une infrastructure informatique qui fonctionne sans faille est d'une importance cruciale afin que les enseignants et les élèves puissent se concentrer sur la transmission et l'acquisition de connaissances sans se soucier de problèmes techniques. C'est la raison pour laquelle, HP Financial Services met son savoir-faire à la disposition des écoles.

Ce qui paraît simple à première vue représente, dans la pratique, un défi de taille

La plupart des écoles exploitent leur propre infrastructure informatique depuis environ 10 à 12 ans. Ce qui avait commencé avec un petit nombre d'appareils n'a cessé de se développer. Personne ne sait à quoi ressembleront les exigences des institutions de la formation d'ici à 3 ou 5 ans. Aujourd'hui, les compétences informatiques doivent être contrôlées, adaptées et développées en fonction de l'âge des élèves. A moyen terme, la tendance semble favoriser un concept 1 à 1, soit à chaque élève «son» ordinateur.

Des attentes élevées en ce qui concerne la fiabilité, la connectivité et la flexibilité

La technologie n'a plus rien d'exceptionnel: les jeunes d'aujourd'hui, les «Digital Natives», se servent des technologies de l'information comme d'un outil quelconque. Les attentes des

enseignants et des élèves sont les mêmes: l'ordinateur, le projecteur ou le tableau blanc interactif ont à fonctionner de façon aussi rapide et fiable qu'à la maison.

Systèmes homogènes: plus faciles à gérer, plus flexibles et moins coûteux

Nombreuses sont les écoles qui, au fil des années, ont accumulé un parc informatique hétérogène. Parallèlement, on a pu constater une évolution du poste de travail individuel vers le poste de travail en réseau. Tout cela, mais aussi le nombre sans cesse croissant d'ordinateurs dans l'enseignement, rend la gestion et la maintenance des systèmes toujours plus complexes. Il est de plus en plus difficile de trouver des enseignants prêts à prendre en charge ces travaux. Un concept informatique moderne, basé sur une technologie homogène, faciliterait beaucoup la tâche: les enseignants et les élèves pourraient se consacrer entièrement

aux études, la gestion du parc informatique prendrait moins de temps et les coûts d'exploitation et d'entretien seraient nettement réduits.

La vraie valeur de l'informatique réside bien plus dans l'usage que dans la possession

Une solution novatrice, proposée par HP Financial Services, permet l'acquisition et le renouvellement de l'ensemble de votre infrastructure informatique sans grever le budget de votre école. Les coûts peuvent être inférieurs au prix d'achat (voir exemple de calcul). En tant qu'école vous profitez, d'une part, de conditions d'achat et de financement particulièrement intéressantes et, d'autre part, HP Financial Services vous aide à gérer les cycles de vie de votre équipement et à éviter les risques de valeur résiduelle. Autre avantage: votre budget informatique pour les prochaines années repose sur des bases solides. ●

Les avantages offerts par HP Financial Services

- Rachat de l'infrastructure informatique existante
- Gestion des cycles de vie
- Financement des matériels, logiciels et services sans dépasser le budget alloué
- Des conditions préférentielles réservées exclusivement aux institutions de la formation en Suisse



Forts de notre expérience tirée de la collaboration avec une multitude d'écoles, de communes, de directions d'écoles, de responsables ICT et d'enseignants, nous sommes en mesure de vous conseiller avec compétence. **Seriez-vous intéressé par un échange d'expériences, sans engagement de votre part, avec notre spécialiste de HP Financial Services?** Dans ce cas, n'hésitez pas à contacter **Stefan Meyer**, qui parle d'ailleurs aussi le français et l'anglais, pour convenir d'un entretien avec lui: **058 444 51 29** ou **meyer@hp.com**.

Exemple de calcul

Financement sur 3 ans	CHF
Estimation du besoin de financement: 150 PC à CHF 1000.-	150 000.-
Versement annuel	3 × 45 788.38
Total des versements après 3 ans	137 365.14
Avantage par rapport à l'achat	12 634.86

Au terme de la période de 3 ans, l'école a le choix parmi les options suivantes:

- Restitution de l'ensemble ou d'une partie des appareils
- Prolongation ou prolongation partielle du leasing
- Achat de l'infrastructure au prix courant en vigueur au moment du rachat

Financement sur 2 ans additionnels	CHF
Versement annuel	2 × 6 388.48
Total des versements après 5 ans	170 142.10
Coût de financement moyen par an sur une période de 5 ans	4 028.45

Parfaitement adaptés à l'environnement scolaire: les ordinateurs de bureau professionnels HP Compaq

Les ordinateurs utilisés dans l'enseignement doivent répondre à des exigences élevées. Les ordinateurs de la gamme professionnelle de HP sont un excellent choix: ils sont robustes et de très haute qualité, et le même modèle reste disponible pendant longtemps. Et qui plus est: HP offre une sélection de ses ordinateurs professionnels à des conditions préférentielles réservées au secteur de la formation!

Rados Djokic, Category Manager Business PC de HP, se fera un plaisir de vous informer sur les avantages spécifiques des PC professionnels HP pour l'enseignement:



Les PC professionnels HP respectent l'environnement

Avec une consommation d'énergie de 24 W en moyenne et un taux d'émission de CO₂ de 2 kg par an, nos appareils sont particulièrement écologiques. De plus, HP renonce entièrement au mercure, aux retardateurs de flamme bromés (BFR) et au PVC dans ces produits. Dans son rapport Green Electronics Survey publié en octobre 2010, Greenpeace a récompensé HP pour son engagement en lui décernant le titre d'entreprise informatique la plus verte.

Les PC professionnels de HP ont un cycle de vie stable

Pour les écoles, il est important de pouvoir acheter les mêmes modèles d'ordinateurs pendant le plus longtemps possible. Les ordinateurs de la gamme professionnelle HP ont des cycles de vie particulièrement longs et les mêmes modèles restent en vente pendant jusqu'à 18 mois. Cela simplifie la gestion et réduit le coût de nouvelles acquisitions et de mise à jour des pilotes.

Les PC professionnels de HP offrent une qualité exceptionnelle

De la conception à la production, nous accordons une grande importance à la qualité de nos ordinateurs. Leur niveau sonore est particulièrement faible, ce qui est très agréable lorsque de nombreux PC sont allumés en même temps, par exemple dans la salle informatique d'une école. De plus, les appareils sont très robustes et supportent sans problème des ados débordant d'énergie ainsi que de fréquents changements d'utilisateurs. Le rapport de la société d'analyse renommée Technology Business Research (TBR) confirme que les PC professionnels de HP sont les meilleurs en termes de qualité.

Le PC HP Compaq 8200 Elite Small Form Factor

La nouvelle gamme HP Compaq 8200 Elite convient tout particulièrement pour être utilisée à l'école. C'est pourquoi, dans le nouveau Cool Tool, nous vous présentons deux modèles de cette gamme aux conditions préférentielles réservées au secteur Education: le **HP Compaq 8200 Elite Small Form Factor** et le **HP Compaq 8200 Elite Convertible Minitower**. Au verso de ce dépliant, vous en apprendrez davantage sur le modèle Small Form Factor – pour découvrir la version Convertible Minitower rendez-vous sur www.hp.com/ch/cooltool.



La gamme HP Compaq 8200 Elite inclut la technologie d'ordinateur professionnel la plus récente dans un boîtier au design HP qui se décline en trois formats: Ultra-Slim Desktop, Small Form Factor, Microtower ou Convertible Minitower. Chaque école peut ainsi choisir le type d'appareil qui convient le mieux à ses exigences et à la place disponible. Le modèle Convertible Minitower offre une flexibilité d'extension maximale tandis que le format compact des modèles Small Form Factor et Ultra-Slim Desktop s'accompagne d'un dispositif de fixation astucieux.



La gamme HP 8200 Elite intègre les processeurs Intel® Core™ de la deuxième génération fournissant des solutions de gestion à distance basées sur le matériel. Cela ne facilite pas seulement les tâches de support, mais permet aux écoles de mettre en place une infrastructure informatique stable, sûre et fiable.



Différentes options d'extension de garantie sont disponibles pour les PC HP Compaq 8200 Elite. Avec les HP Care Pack, vous définissez vous-mêmes le niveau de services correspondant à vos besoins pour que – au cas où une intervention serait nécessaire – le problème puisse être résolu le plus rapidement et le plus efficacement possible.



Les produits de la gamme HP 8200 Elite sont conçus à l'aide de matériaux ne contenant ni retardateurs de flamme bromés ni PVC. L'emballage est recyclable à 100% et l'appareil lui-même à 95.1%. Avec les modèles conformes ENERGY-STAR® et EPEAT® Gold, vous réduisez votre impact sur l'environnement et contribuez à réduire les coûts d'exploitation.

