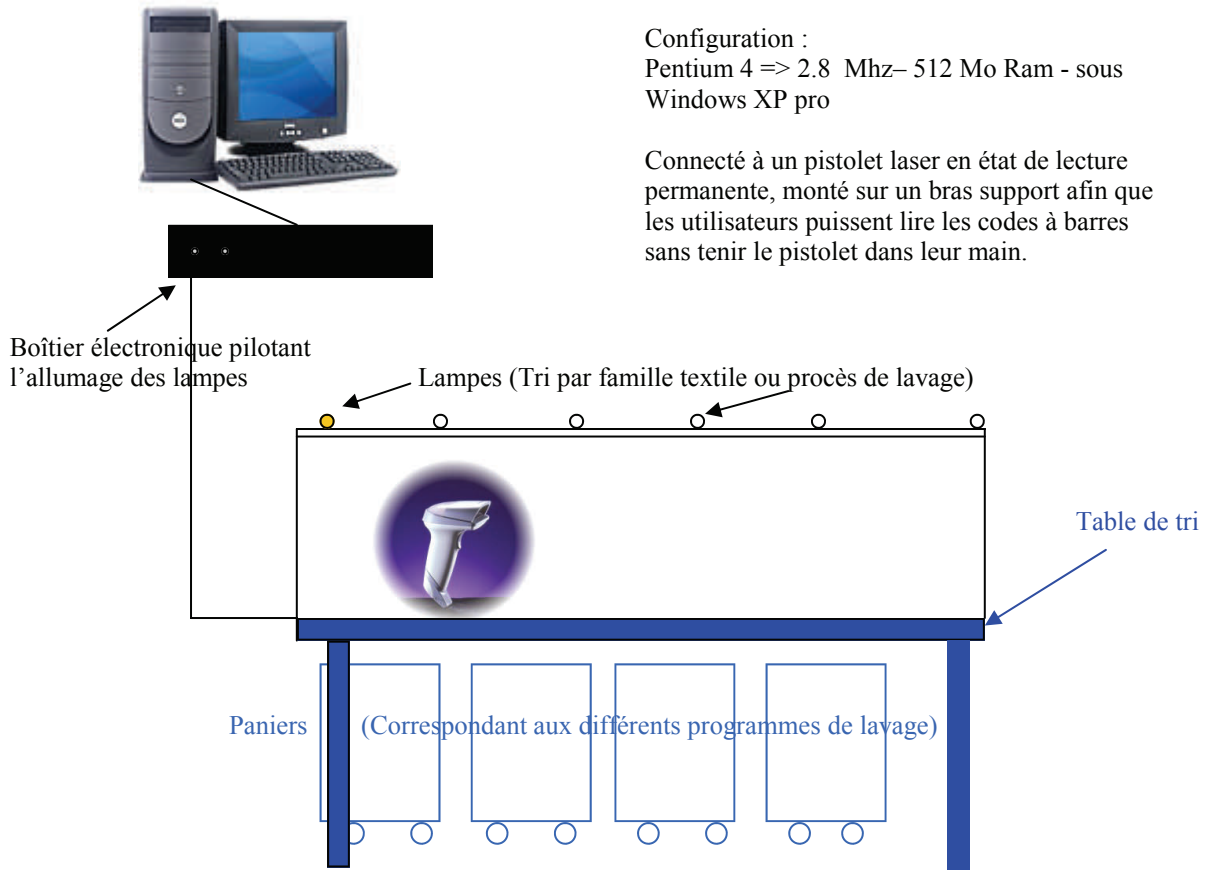


Poste de réception du linge - Tri par famille textile

Poste de réception du linge des résidents (Linge identifié)

Configuration :
Pentium 4 => 2.8 Mhz- 512 Mo Ram - sous
Windows XP pro

Connecté à un pistolet laser en état de lecture permanente, monté sur un bras support afin que les utilisateurs puissent lire les codes à barres sans tenir le pistolet dans leur main.



Poste de tri après le lavage (Reconstitution par client)

Poste de reconstitution du linge par client (Linge identifié)

Configuration :
Pentium 4 => 2.8 Mhz- 512 Mo Ram - sous
Windows XP pro

Connecté à un pistolet laser en mode radio-
player. L'utilisateur peut se déplacer dans un
rayon de 50 m. du P.C.



Boîtier électronique pilotant
l'allumage des lampes

Lampes (Tri par client)

Chariots
(Correspondant aux différents clients)



Reconstitution des trousseaux des résidents

Poste de reconstitution des trousseaux (Linge identifié)

Configuration :
Pentium 4 => 2.8 Mhz- 512 Mo Ram - sous
Windows XP Pro

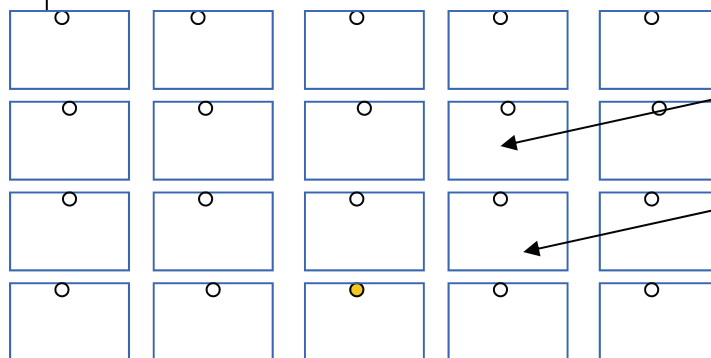
Connecté à un pistolet laser en radio-fréquence



Boîtier électronique pilotant
l'allumage des lampes



Lampes (Tri par casier-résident)



Dupont Pierre

Durand Louise

I. POSTES DE RECEPTION DU LINGE

A. Linge identifié

1 Pentium 4 >= 2.4 Mhz– 512 Mo Ram - sous Windows XP Pro
1 Lecteur de codes à barres
1 Avertisseur lumineux (Tri par famille textile)

B. Linge non identifié

1 Pentium 4 >= 2.4 Ghz– 512 Mo Ram - sous Windows XP Pro
Avec un écran tactile 17 pouces sur lequel on saisie les quantités ramassées.

II. POSTE DE MARQUAGE

1 Pentium 4 >= 2.4 Mhz– 512 Mo Ram - sous Windows XP Pro
1 Imprimante (Transfert Thermique) pour l'impression des codes à barres

III. POSTE TRI PAR CLIENT (Après lavage du linge) :

1 Pentium 4 >= 2.4 Mhz– 512 Mo Ram - sous Windows XP Pro
1 Lecteur de codes à barres en mode radio-player
1 Avertisseur lumineux (Tri par client)

IV. POSTE EXPEDITION :

A.Linge identifié (Tri par résident)

1 Pentium 4 >= 2.4 Mhz– 512 Mo Ram - sous Windows XP Pro
1 Lecteur de codes à barres en mode radio-player
1 Avertisseur lumineux (Tri par résident)
1 Imprimante Epson FX 300 pour l'édition des B.L.

B.Linge non identifié

1 Pentium 4 >= 2.4 Mhz– 512 Mo Ram - sous Windows XP Pro
Avec un écran tactile 17 pouces
1 Imprimante Epson FX 300 pour l'édition des B.L.

V. Le SERVEUR

1 SERVEUR sous WINDOWS 2000 SERVEUR ou 2003
1 HUB + CARTES RESEAU à 100 Mb
1 Modem à 56000 BPS ou ADSL
1 Logiciel PC ANYWHERE (Version Elève) pour la téléassistance

* Le client pourra connecter ses P.C. de bureau sur ce dernier.

* Toutes les machines seront équipées de lecteur C.D.

Poste(s) de bureau

Pentium 4 >= 2.4 Mhz- 512 Mo Ram - sous Windows XP Pro

Avec un écran plat 15 ou 17 pouces

1 Imprimante Laser HP 13xx, 22xx ou 44xx pour l'édition des factures et de tous les états

Pack Office Pro (Avec MS Access)