# Projet – Suivi du parc écrans (Orange Garden)

Projet Gardens Future

# Type d'écran par poste version 5

#### 31/10/24:

zones d'ancrages modifiées au 1D4 et 1D5







#### Introduction :

Dans le cadre du projet Orange Garden, une mission de recensement et de mise à jour du parc écrans a été menée.

#### Objectifs:

- Disposer d'une vision précise des écrans présents par plateau
- Suivre les types d'écrans, les affectations, les remplacements et les écrans spécifiques (visioconférence ou métier)

## Plan d'action :

Recensement du matériel sur chaque plateau

Mise à jour des données après modification des zones d'ancrage (30/10)

Analyse par type d'écran : 22", 23", 24", 16/9, mono, visio...

Indication de l'origine (neuf, réaffecté, provenant d'autres sites comme Prisme ou OV)

#### ☐ Détail des données :

Synthèse: nombre d'écrans par plateau et par type

Plateaux	Nb Total écrans Par plateau	Type d'écran 22''	Type Mono standard à précise	type d'écran er 16/9''	type d'écran 23''	type d'écrar 24''	Type écran pour Visio	Ecran de diffusion spécifique métier
1B0	32	32						4
1G3	112	89	-	32				4
Données MAJ 1D3	120	100	16		4		6	
30/10 suite à 104	88	46	1	40		1		
modifications 1D4	132 152	100	52 dont 22 neufs				4	
zone d'ancrage	119	72	47					
1D5	102 140	127			32 : Viennent de Prisme) 1 : vient d'OV		4	
1 E5	140	122	12		6		6	5
106	136	112	1		6	17		1
1D6	138	98			40		6	
2B2	30 1149 1095	22 au départ de Cachan				8 neufs	3	
Total Hors écran de	1095							
diffusion spécifique métier		844	158	72	57	18	29	11
Et Hors Ecran Visio			1074		75			

Le tableau de synthèse a été créé pour centraliser les informations, faciliter les prises de décision et anticiper les remplacements.

### 🛍 Exemple de plan par étage :



#### Conclusion :

#### Une meilleure visibilité du parc informatique

Un suivi structuré pour les écrans affectés aux collaborateurs Anticipation facilitée pour les **remplacements et les achats** Contribution à la **gestion et à la sécurité du matériel IT** 

#### Validation & retour:

