

Nom de la tâche	Durée	Mois 1	Mois 2	Mois 3	Mois 4	Mois 5	Mois 6	Mois 7
1	Période de préparation	40 Jrs						
2	Installation de chantier	10 Jrs						
3	ZONE 1 - CAGE D'ESCALIER 02	52 Jrs						
4	Lot 01 - Gros-Œuvre / Démolitions	25 Jrs						
5	Palissades et clôtures à l'intérieur du bâtiment	5 Jrs						
6	Démolitions / Déposes diverses / Reprises en sous-œuvre / Sciajes y/c tous ragréages de finitions	15 Jrs						
7	Ragréages et reprises en sol au droit des démolitions	5 Jrs						
8	Lot 05 - Menuiseries Intérieures & Plâtrerie	27 Jrs						
9	Cloison y/c joints au droit de la porte DAS	3 Jrs						
10	Habillages muraux + plafond en bois	5 Jrs						
11	Porte DAS	3 Jrs						
12	Nettoyages avant OPR	2 Jrs						
13	Nettoyages avant Réception	2 Jrs						
14	Lot 6 - Electricité	43 Jrs						
15	Consignations des réseaux existants et déposes/déplacements des appareils/alimentations	3 Jrs						
16	Distributions Câblages	5 Jrs						
17	Appareillages, Luminaires & Terminaux divers	5 Jrs						
18	Essais et réglages de toutes les installations/Mises en service	5 Jrs						
19	OPR Zone 1	0 Jr						
20	Levée des réserves Zone 1	5 Jrs						
21	Réception Zone 1	0 Jr						
22								
23	ZONE 2 - ACCUEIL / ATTENTE / SAS	96 Jrs						
24	Lot 01 - Gros-Œuvre / Démolitions	18 Jrs						
25	ZONE 2 ACCUEIL / ATTENTE / SAS	18 Jrs						
26	Palissades et clôtures à l'intérieur du bâtiment	5 Jrs						
27	Démolitions / Déposes diverses de sols, tête de cloison, tapis de sol	5 Jrs						
28	Ragréages et reprises en sol au droit des démolitions	3 Jrs						
29	Lot 02 - Serrurerie	53 Jrs						
30	ZONE 2 ACCUEIL / ATTENTE / SAS	53 Jrs						
31	Dépose éléments verrier en façades et intérieur du SAS actuel	10 Jrs						
32	Cloisons vitrées bords à bords nouveau SAS côté Hall	10 Jrs						
33	Cloisons vitrées bords à bords nouveau SAS côté extérieur	15 Jrs						
34	Structure métallique Boîte vitrée de l'Accueil	5 Jrs						
35	Séparatifs vitrés zone Attente	5 Jrs						
36	Habillage cassettes plâées en plafond de l'Accueil	5 Jrs						
37	Faux-plafonds en tôles plâées nouveau SAS	10 Jrs						
38	Portes vitrées automatiques nouveau SAS (3u)	5 Jrs						
39	Lot 03 - Equipements de sécurité	26 Jrs						
40	ZONE 2 ACCUEIL / ATTENTE / SAS	26 Jrs						
41	Portiques de sécurité + Portillon de secours entre Attente et Hall y/c toutes sujétions de finitions et de câblages	5 Jrs						
42	Essais de mise en service	3 Jrs						
43								

CALENDRIER PREVU AVEC DES TRAVAUX EN CONTINU SANS PRISE EN COMPTE DE CONGES D'ETE OU D'HIVER

The Gantt chart illustrates the construction schedule for the 'Lot 04 - Cloisons Modulaires' project, spanning from Month 1 to Month 7. The chart is organized into three main zones: Zone 3 Hall, Zone 2 Accueil / Attente / SAS, and Zone 3 Hall. The tasks are as follows:

- Lot 04 - Cloisons Modulaires:** This task is scheduled from Month 1 to Month 6. It includes the installation of modular partitions with glass doors and the installation of glass doors for the reception area.
- Lot 05 - Menuiseries Intérieures & Plâtrerie:** This task is scheduled from Month 1 to Month 7. It includes the installation of internal doors and the installation of plaster.
- Zone 3 Hall:** This zone includes the installation of the ceiling and the installation of the lighting fixtures.
- Zone 2 Accueil / Attente / SAS:** This zone includes the installation of the ceiling, the installation of the lighting fixtures, and the installation of the reception desk.
- Lot 6 - Electricité:** This task is scheduled from Month 1 to Month 7. It includes the installation of the electrical system, the installation of the lighting fixtures, and the installation of the reception desk.
- Lot 7 - Chauffage / Ventilation / Climatisation:** This task is scheduled from Month 1 to Month 7. It includes the installation of the heating system, the installation of the ventilation system, and the installation of the climate control system.

The chart uses red bars to indicate the duration of each task and blue bars to indicate the duration of specific activities within those tasks. The tasks are scheduled in a way that allows for continuous work throughout the project period.