La salle DATA CENTER supervise toutes les salles techniques de l’aéroport qui sont liée avec cette dernière par la fibre optique, DATA CENTER gère les systèmes de télécommunication et les systèmes informatiques de l’aéroport .Pour accéder à cette salle il y un système d’accès biométrique pour chaque utilisateur de cette salle et un système double technologie d’empreinte digitales et code avec des badges d’une supervision par camera lors de chaque essai d’accès.

Le Data Center est équipé d’un faux plafond et un faux planché pour faciliter la climatisation et le câblage des équipements.

Elle est sous la supervision du service Télécommunication et informatique. Le chef de service M. Darnag surveille le travail des et peut intervenir à tout moment quand il le juge nécessaire.

Cette salle regroupe les systèmes nécessaires au contrôle informatique et télécommunication, à savoir :

* Système wifi : alimente le réseau wifi de l’aéroport
* Système CUTE : système de gestion dédié aux passagers
* Système téléaffichage : mise à jour des logos des compagnies aériennes, vérification de bon fonctionnement
* Système sonorisation : ambiance de l’aéroport et annonces des vols il contient des amplificateurs
* Système vidéosurveillance : contient un serveur BD et un serveur d’enregistrement de 60j qui précède ;
* Système horloge : contient une horloge mère et une secondaire
* Système d’évacuation : c’est pour l’urgence en cas d’incendie
* Système téléphonie : il permet la gestion, la taxation et la maintenance
* Système de climatisation
* Backup