Sheet1

Tâches	S8	S9	S10	S11	S12	S13	S14
(1) Bilans de matière & d'énergie du procédé							
(2) Création d'un flow-sheet plus détaillé et analyse paramétrique							
(3) Étude d'impact environnemental sur l'ensemble du procédé							
(4) Analyse de sécurité ciblée sur une des unités de production							
(5) Conception d'un élément de sécurité pour une unité de stockage d'ammoniac							
(6) Gestion du risque lié à une phase opérationnelle critique : arrêt de la production							
(7) Collecte d'informations lors d'activités de terrain et mise en commun							
(8) Amélioration du procédé							
(9) Gestion du travail de groupe et suivi des apprentissages							
(10) Synthèse, rapport final et présentation des résultats et des recommandations					·		