# BORDEREAU DE LIVRAISON — Application de gestion de tâches

## 1) Informations générales

Projet / Appli : TeamBoard

Version: v1.0.0

Date: 2025-10-02

Environnement cible: Production

Type de livraison : Mise en production initiale

Contact produit : Ibrahima Barry

Contact technique : Florian Vandecasteele, Benjamin Guillôme, Félix Wadoux

Contact QA / recette : Benjamin Guillôme

## 2) Contenu livré

#### 2.1 User Stories incluses (DONE)

ID	Intitulé (selon spéc fonctionnelle)	Scénarios critiques	Statut
US001	Inscription	✓ Succès avec champs requis (Risque Très Haut) ✓ Email déjà utilisé (Risque Faible) ✓ Mot de passe non conforme (Risque Faible)	DONE
US002	Connexion	<ul> <li>✓ Connexion réussie         (Risque Très Haut)</li> <li>✓ Mot de passe         incorrect (Risque</li></ul>	DONE

US003	Déconnexion	✓ Déconnexion réussie (Risque Haut)	DONE
US004	Création d'une tâche	✓ Création avec succès (Risque Très Haut)	DONE
US005	Modification d'une tâche	✓ Mise à jour réussie par bouton (Risque Haut) ✓ Mise à jour par glissé-déposé (Risque Faible)	DONE
US006	Suppression d'une tâche	✓ Suppression confirmée (Risque Très Haut)	DONE
US007	Assignation d'une tâche	Assigner une tâche (Risque Haut)	DONE
US008	Filtrer les tâches par type	Filtrer par type (Risque Faible)	DONE
US009	Filtrer les tâches par personne	✓ Filtrer par personne (Risque Faible)	DONE

## 2.2 Fonctionnalités prévues pour une version ultérieure

ID	Intitulé	Prévision
US010	Création et gestion de Teams	v1.1.0

#### 2.3 Règles métier implémentées

**Authentification**: validation email, mot de passe, unicité, connexion, déconnexion

Gestion des tâches: création, modification, suppression, assignation, filtrage

# 3) Architecture technique

Frontend: React

Backend: à traiter dans une prochaine feature

Base de données : à traiter dans une prochaine feature

Tests: Robot framework, Vitest

# 4) Tests et qualité

**Tests unitaires** : 100% des scénarios critiques validés

Recette fonctionnelle : réalisée avec succès

**Taux de réussite** : 100% sur les US incluses

## 5) Documentation livrée

Spécifications fonctionnelles : Specification\_fonctionnelles.pdf ✓

README.md

BORDEREAU\_LIVRAISON.md ✓ (ce document)

# 6) Validation et acceptation

Critères d'acceptation:

- Tous les scénarios critiques validés
- Build production sans erreurs
- Tests unitaires et de recette passés à 100%
- Documentation complète