Gestion des Risques : Ocean Labs

Risque	Probabilité (Faible/Moyenne/Élevée)	Impact (Faible/Moyen/Élevé)	Stratégies d'atténuation	Plan d'action en cas de matérialisation du risque
Manque de compétences techniques dans l'équipe de développement logiciel	Faible	Moyen	Recrutement ciblé - Formations continues - Partenariats avec institutions académiques	Embauche de consultants ou d'experts temporaires - Formation accélérée des équipes en place
Technologies obsolètes dues à l'évolution rapide du marché	Faible	Élevé	Veille technologique continue - R&D dédiée à l'innovation - Flexibilité de la conception pour mises à jour	Investissement dans les mises à jour technologiques - Pivotement de la stratégie produit si nécessaire
Réactions négatives du public dues à un impact environnemental mal perçu	Faible	Élevé	Études d'impact environnemental - Certification écologique - Transparence sur les politiques environnementales	Campagne d'information publique - Revue et ajustement des pratiques - Collaboration avec des organisations écologistes
Non-conformité aux régulations internationales	Faible	Élevé	Audits de conformité réguliers - Consultation juridique continue - Adaptation aux standards internationaux	Mise à jour des procédures et produits pour la conformité - Formation continue des équipes sur les réglementations - Gestion des relations avec les régulateurs
Résistance au changement par les utilisateurs finaux	Moyenne	Moyen	Campagnes de sensibilisation - Démonstrations de produit - Implication des parties prenantes dans la phase de test	Collecte de feedback utilisateur pour amélioration - Adaptation de la stratégie de communication - Offres promotionnelles limitées
Retard dans la R&D Hardware causant des dépassements de délais	Moyenne	Élevé	-Validation des composants en amont -Planification agile avec des itérations courtes - Réserves budgétaires pour l'innovation imprévue	Réajuster le calendrier de projet - Identifier les processus pouvant être accélérés - Réaffecter des ressources
Dépassement de budget dans la R&D	Moyenne	Élevé	-Suivi budgétaire rigoureux -Analyses de rentabilité - Allocation de fonds d'urgence	-Révision et priorisation des dépenses -Recherche de financement supplémentaire - Négociation avec fournisseurs
Difficultés de production à grande échelle	Moyenne	Élevé	Planification de la production - Sélection de fournisseurs fiables - Contrats de service après-vente robustes	Chercher des partenaires de production alternatifs - Ajuster les niveaux de stock en conséquence - Renégocier les contrats de service
Interruption de la chaîne d'approvisionnement	Moyenne	Élevé	Diversification des fournisseurs - Stocks stratégiques de composants clés - Suivi des indicateurs de marché	Activation de sources alternatives - Communication transparente avec clients sur les retards possibles - Adaptation de la planification de production
Cyberattaques affectant les produits logiciels	Moyenne	Élevé	Protocoles de sécurité robustes - Tests de pénétration réguliers - Formations en sécurité informatique	Mise en place de mesures de réponse immédiate - Investigation et résolution des failles - Notification obligatoire des clients et autorités concernées