



VISHAY INTERTECHNOLOGY, INC.
POLITIQUE HYGIÈNE, SÉCURITÉ ET ENVIRONNEMENT

Janvier 2023

VISHAY INTERTECHNOLOGY, INC. s'engage à mener ses opérations dans le monde entier d'une manière socialement responsable, éthique et durable pour protéger l'environnement et assurer la sécurité et la santé de nos employés, clients et communautés environnantes. Pour réaliser cette politique, Vishay établit les objectifs suivants qui doivent être adoptés en tant que procédures standard par toutes nos opérations dans le monde.

Sécurité et santé de nos employés : Offrir un environnement de travail sain et sûr à nos employés et sous-traitants travaillant sur nos sites. Intégrer la sécurité, la santé et la protection de l'environnement dans nos activités commerciales. Réduire le risque sur le lieu de travail à un niveau défini comme acceptable, compte tenu des exigences légales et de la politique de Vishay.

Planifier, mettre en œuvre et contrôler efficacement les processus répondant aux exigences de sécurité et santé et éliminer les dangers pour la santé en utilisant une hiérarchie acceptable des contrôles de risques. Éduquer et former les employés et les entrepreneurs pour qu'ils mènent leurs activités quotidiennes dans le respect de l'environnement et de la sécurité. Vishay s'engage à la prévention des accidents et des problèmes de santé et à l'amélioration continue des performances en matière de gestion de la sécurité et de la santé. Fixer et atteindre des objectifs régulièrement en mettant en œuvre des programmes visant à améliorer la santé et la sécurité des employés et à optimiser la performance environnementale.

Protection de l'Environnement : Conduire nos activités commerciales de manière à protéger la qualité environnementale des collectivités dans lesquelles se trouvent nos installations. Réduire les risques liés au stockage et à l'utilisation de matières dangereuses. Vishay établit et maintient des systèmes de management avec un processus de vérification systématique pour assurer l'amélioration continue de la performance environnementale. Identifier et minimiser tous les risques pour l'environnement, les personnes et les biens. Maintenir des plans de préparation aux situations d'urgence dans toutes les usines.

Conformité aux lois et règlements en matière de santé et de sécurité environnementales (HSE): Respecter ou dépasser les exigences de toutes les lois et réglementations pertinentes en matière d'environnement, de santé et de sécurité sur tous les sites. Maintenir un système qui fournit des mises à jour régulières des changements réglementaires. Développer un programme de gestion des produits qui assure que les changements dans les exigences HSE soient reflétés dans nos produits et processus. Coopérer pleinement avec les organismes gouvernementaux pour répondre aux exigences applicables. Les établissements sont également tenus de se conformer à d'autres contraintes HSE, y compris le Code de Conduite de l'Industrie Electronique adopté par Vishay.

Énergie, Conservation des Ressources et Lutte contre la Pollution: s'efforcer de minimiser la consommation d'énergie et de matériaux, ainsi que les émissions de gaz à effet de serre et de carbone dans la conception des produits et des procédés à des fins d'utilisation durable. Promouvoir le recyclage des matériaux, y compris les déchets dangereux, aussi souvent que possible. Minimiser la génération de déchets dangereux et non dangereux dans nos installations pour prévenir ou éliminer la pollution. Gérer et éliminer les déchets de manière sûre et responsable.

Communication: Promouvoir des principes et des pratiques solides en matière d'environnement, de santé et de sécurité en encourageant une communication ouverte avec les employés, les organismes gouvernementaux, les fournisseurs, les sous-traitants, les clients et les groupes industriels. Impliquer et consulter les salariés ou leurs représentants régulièrement pour la prise de décision dans le cadre des systèmes de management, dans l'évaluation des risques de santé et de sécurité et dans la détermination des actions de protection.

Audits: Effectuer des audits périodiques pour assurer la conformité de Vishay aux lois, règlements, autres exigences, et à cette politique et à toutes les autres politiques HSE de Vishay. Mettre en œuvre rapidement des plans pour toutes les actions correctives et préventives requises. Fournir une évaluation globale de nos systèmes de gestion HSE.

Pour s'assurer que cette politique est mise en œuvre de façon continue par nos opérations dans le monde entier, le vice-président d'HSE fournira des rapports réguliers à la direction sur le statut HSE de chaque site. Le vice-président d'HSE relève du Comité Environnemental nommé par le Conseil d'Administration de Vishay.

Joel Smejkal

Président Directeur Général