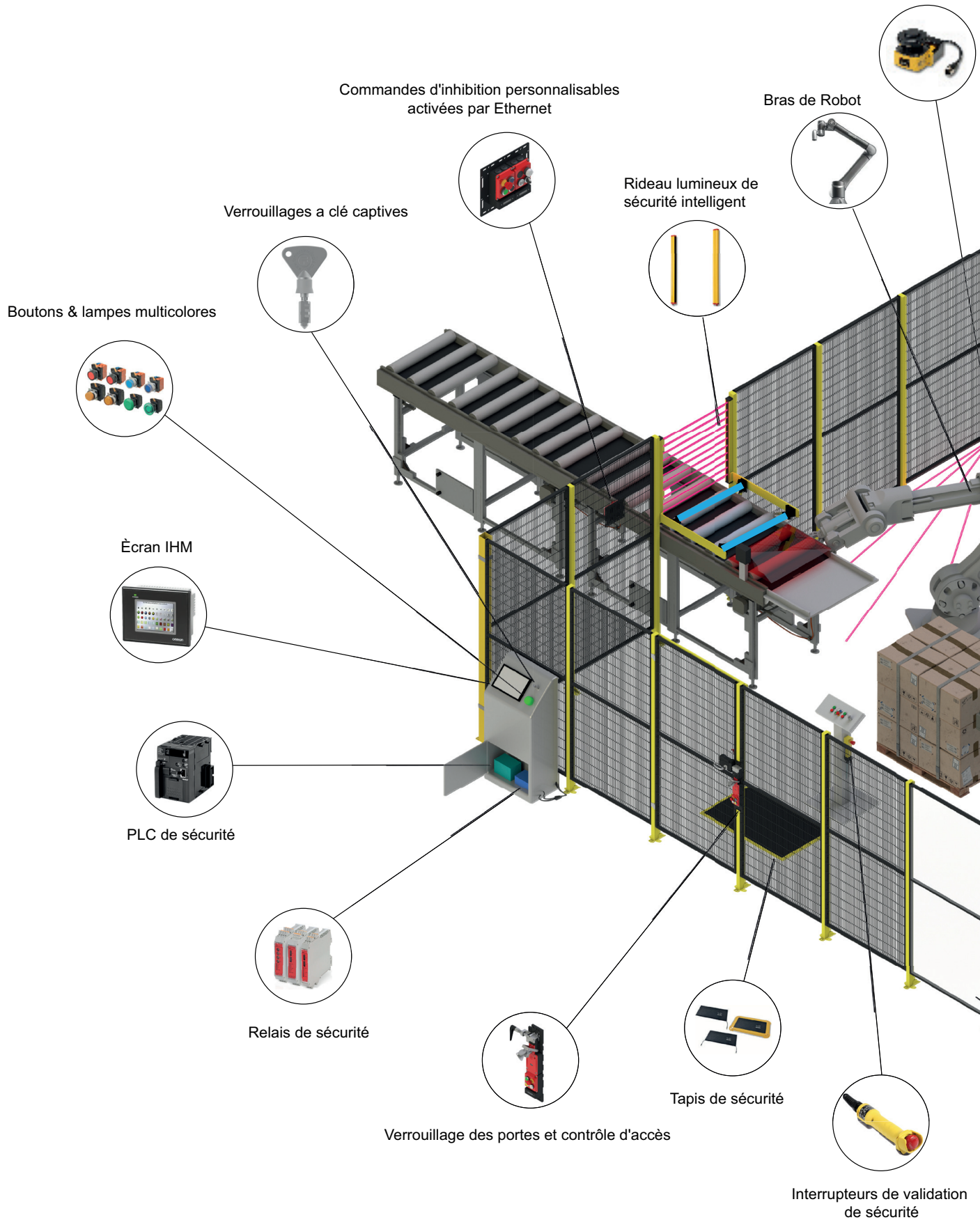




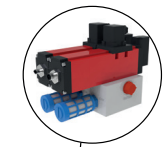
**Produits de Sécurité
& Solutions**

A quel niveau de sécurité est votre usine?

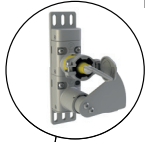


Vos machines sont-elles protégées conformément aux normes en vigueur ?

Scanner laser de sécurité

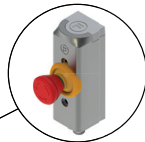


Systèmes de sécurité hydrauliques et pneumatiques

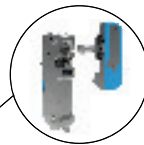


Dispositifs d'interverrouillage

Rideaux lumineux



Arrêts d'urgence



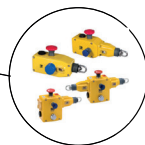
Verrous compacts à codage élevé (RFID)



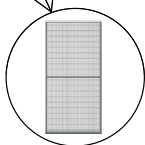
Interrupteurs de sécurité sans contact



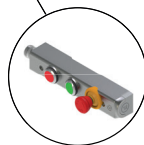
Convoyeurs



Arrêt d'urgence à câble



Périmètres de sécurité



Module de contrôle pré-cablées personnalisable

Services

Installation et intégration

Proax Technologies travaille en partenariat avec un certain nombre d'entreprises à travers le Canada, y compris des machinistes, des électriciens et des intégrateurs. Qu'il s'agisse d'installer une protection de machine sur le plancher de l'usine, de mettre à niveau un panneau de contrôle avec les composants de sécurité appropriés, d'installer une soupape de décharge pneumatique ou d'améliorer complètement la sécurité, nos partenaires ont la capacité de prendre notre conception de sécurité et notre nomenclature et d'effectuer l'installation et la mise en service pour utilisation.

Cartographie et conception du trafic piétonnier

Que vous ayez un entrepôt ou un quai de chargement, l'équipe de Proax Technologies peut vous aider à planifier les passages de piétons et de chariots élévateurs dans votre établissement. Les conceptions peuvent inclure la peinture standard au sol, la personnalisation directionnelle à l'aide de projecteurs, l'intégration de protections mécaniques et d'embrasures de portes, et l'utilisation de dispositifs pour chariots élévateurs et gilets de sécurité.

Formation sur la sécurité

Proax Technologies propose une gamme de formations, y compris des options spécifiques à des produits de sécurité ou à des sujets particuliers. Les cours peuvent être personnalisés pour des groupes de petite ou de grande taille. Voici quelques exemples de cours : Principes de base de la sécurité des machines, Aperçu de la norme CSAZ432, Normes canadiennes de sécurité des machines, et La sécurité : un discours inspirant.

Sécurité des machines - Conception et aménagement

L'équipe d'ingénierie et de sécurité de Proax Technologies est en mesure de concevoir les aspects mécaniques, pneumatiques et électriques d'une conception de sécurité. En s'appuyant sur les commentaires des opérateurs, des ingénieurs, des responsables de la maintenance et de la direction, l'équipe de Proax vous aidera à satisfaire aux exigences de sécurité tout en tenant compte des impératifs monétaires et de productivité.



14
SITES
d'un océan à
l'autre



4
ATELIERS
de conception et
de montage



6
CENTRES
de preuve
de concept



260+
EMPLOYÉS
(et en pleine
croissance)



20+
MILLIONS
en inventaire



45+
PERSONNEL
technique



1962
EN AFFAIRES
60+ ans
d'expérience