



CYVAULT™

MONTREAL • STRASBOURG • CASABLANCA

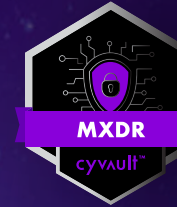
a division of
PM SCADA
CYBER DEFENSE
safeguarding the industry

CyVault™, a division of PM SCADA Cyber Defense, headquartered in Canada, is a leader in cyber security/defense innovation. Our mission is to secure and protect, in real-time, Information Technology (IT), Critical Infrastructure and Operational Technology (OT) companies and organisms, of any sector and size, against known and emerging cyber threats and cyber adversaries targeting their IT, OT, IoT, xIoT and the human element.

With this in mind, we design, deploy, protect, and manage interconnected systems using our battle-field proven Integrated Morphic Cyber Defense (ICDA) platform and methodology. Our aim is to reduce the operational, financial, and human safety risks and losses associated with cyber attacks and breaches, and become as resilient as possible.

OUR AREAS OF EXPERTISE INCLUDE

- Aerospace
- Converged data centers
- Energy (production/transport/distribution)
- Healthcare and biomedical
- Industrial and critical productions
- Public services
- Smart cities/grids
- Start-up and innovators



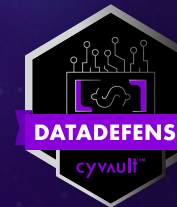
CyVault™ | MXDR

Self-defending architecture, Integrated Morphic Cyber Defense (ICDA), with managed security and cyber services for real-time threat protection, detection and response, 24/7/365.



CyVault™ | IDDefense

Stringent access control from adaptive multi-factor (MXFA) to behavior recognition.



CyVault™ | DataDefense

Data protection and disaster recovery in any mode or state, backed by emerging technologies and methodologies.



CyVault™ | RedEye

Vulnerability assessment and penetration testing covering devices, networks, applications, cloud providers, IoT, etc.



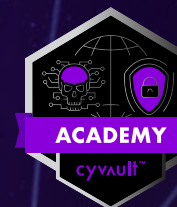
CyVault™ | PhishView

Awareness and behavior changing training, e-mail attack campaigns and simulations.



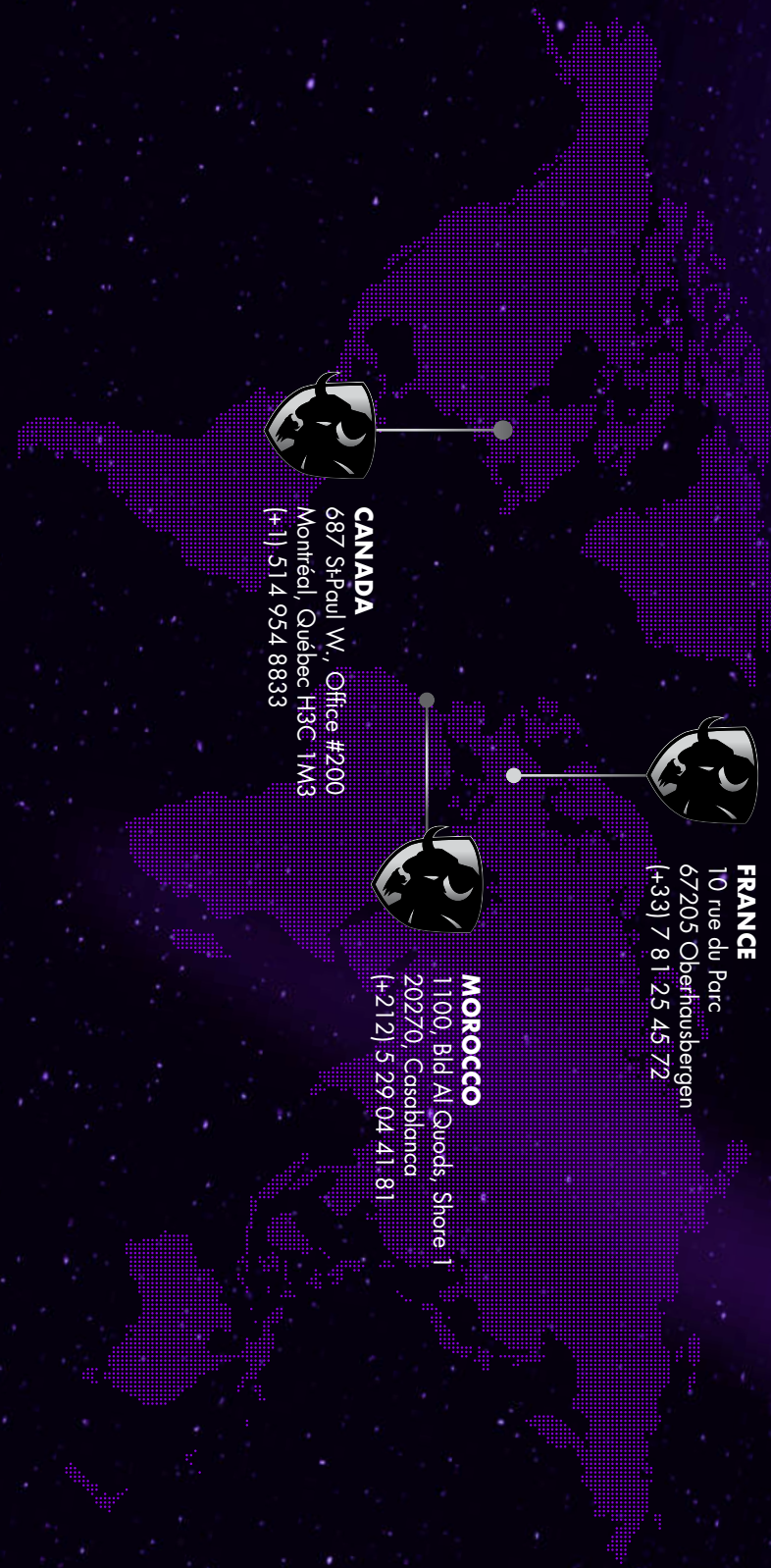
CyVault™ | RiskEye

Audit and compliance with local and international security laws and standards including NIST, ISO, and ISA.



CyVault™ | Academy

Training, exercise scenarios and simulations to help fortify knowledge and craftsmanship on real-life cyber attacks/defenses.



CANADA
 687 St-Paul W., Office #200
 Montréal, Québec H3C 1M3
 (+1) 514 954 8833

FRANCE
 10 rue du Parc
 67205 Oberhausbergen
 (+33) 7 81 25 45 72

MOROCCO
 1100, Bd Al Qouds, Shore 1
 20270, Casablanca
 (+212) 5 29 04 41 81

CyVault™, une division de PM SCADA Cyber Défense, dont le siège social est au Canada, est un chef de file de l'innovation en matière de cyber sécurité/défense. Notre mission est de sécuriser et de protéger, en temps réel, les entreprises et organismes de technologies de l'information (TI), d'infrastructures critiques et de technologies opérationnelles (TO), de tout secteur et de toute taille, contre les cyber menaces connues et émergentes et les cyber adversaires ciblant leurs TI, TO, IoT, xloX et l'élément humain.

Dans cette optique, nous concevons, déployons, protégeons et gérons des systèmes interconnectés à l'aide de notre plateforme et de notre méthodologie "Integrated Morphic Cyber Defense (ICDA)", éprouvée sur le champ de bataille. Notre objectif est de réduire les risques et les pertes opérationnelles, financières et de sécurité humaine associés aux cyber attaques et aux brèches, et de devenir le plus résilient possible.

NOS DOMAINES D'EXPERTISE INCLUENT

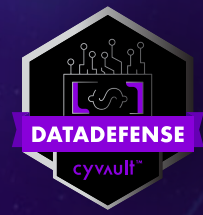
- Aérospatiale
- Centres de données convergés
- Énergie (production/transport/distribution)
- Productions industrielles et critiques
- Santé et biomédical
- Services publics
- Villes intelligentes et réseaux intelligents
- Start-up et innovateurs



CyVault™ | MXDR
 Architecture auto-défensive, "Integrated Morphic Cyber Defense (ICDA)", avec la gestion de sécurité et services cyber pour la protection, la détection et la réponse aux menaces en temps réel, 24/7/365.



CyVault™ | IDDefense
 Contrôle d'accès rigoureux, de multi-facteur adaptatif (MXFA) à la reconnaissance du comportement.



CyVault™ | DataDefense
 Protection des données et reprise après sinistre, quel que soit leurs mode ou état, grâce à des technologies et des méthodologies émergentes.



CyVault™ | RedEye
 Analyse des vulnérabilités et tests de pénétration/intrusions couvrant les appareils, les réseaux, les applications, les fournisseurs nuagiques, les IoT, etc.



CyVault™ | PhishView
 Formation à la sensibilisation et au changement de comportement, campagnes d'attaques et simulations par e-mail.



CyVault™ | RiskEye
 Audit et conformité aux lois et normes de sécurité locales et internationales, y compris NIST, ISO et ISA.



CyVault™ | Academy
 Formation, scénarios d'exercice et simulations pour aider à renforcer les connaissances et le savoir-faire en matière de cyber attaques/défenses réelles.