



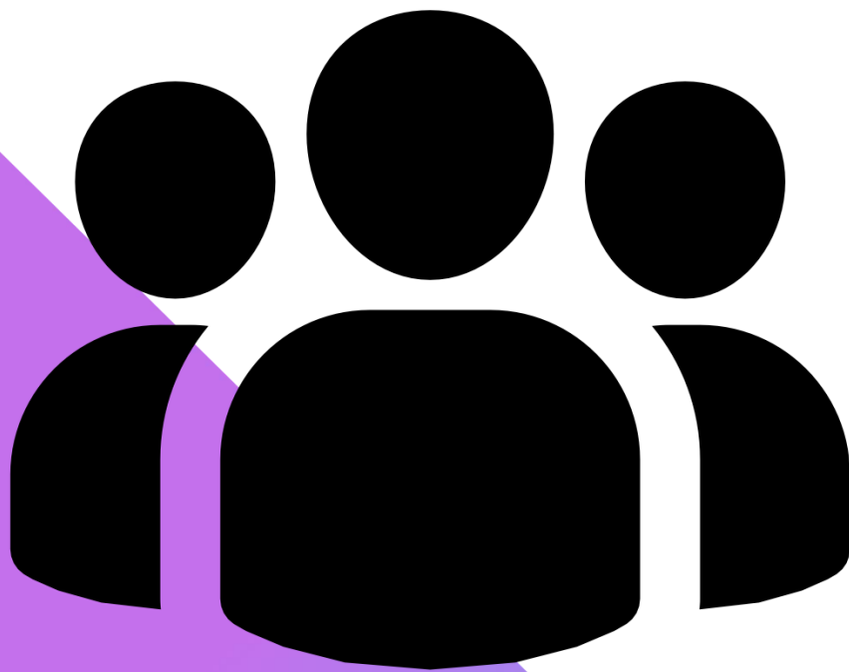
LEVARAL



LEVARAL

L'EXPERTISE IT AU SERVICE DU DÉVELOPPEMENT DES ORGANISATIONS

A PROPOS DE NOUS



Levaral est spécialisée dans la fourniture de services de direction des systèmes d'information (DSI) à temps partagé. Nous apportons notre expertise en technologies de l'information et en management de projets pour soutenir la croissance des entreprises. Ses prestations couvrent la sécurité informatique, la conduite de projets, la planification stratégique des SI, l'amélioration des processus SI, et le recrutement d'experts en SI. Composée d'experts aguerris, l'équipe de Levaral se distingue par sa grande expérience dans le domaine. Le concept de service partagé qu'elle propose garantit une adaptabilité et des compétences sur mesure pour répondre aux exigences spécifiques des systèmes d'information des organisations. Pour des solutions sur mesure en gestion des systèmes d'information, Levaral est votre interlocuteur privilégié. **Nous avons développé une offre spécifique pour répondre aux enjeux de cybersécurité et de cartographie du système d'information**



Nos services

01 Evaluation de la sécurité
(Pentest)

02 Sécurité application web

03 Cartographie Data

04 Conformité RGPD

05 Formation (Les fondamentaux
de la Cybersécurité)

06 Schéma directeur du SI

Le pilotage du projet par
Levaral



EVALUATION DE LA SÉCURITÉ (PENTEST)



Objectifs

Tester la sécurité informatique du réseau et des équipements

Revoir la configuration des équipements

Établir un plan de recommandation

Modalité

Définition du périmètre & planification

Établissement et signature d'un accord de pré-engagement

Évaluation de la surface d'attaque

Exécution du Pentest

Documentation des résultats

Rapport et suivi

Livrable

Rapport des vulnérabilités et risques

Plan de recommandation



LEVARAL

EXPERTISE ET AU SERVICE DU DÉVELOPPEMENT DES ORGANISATIONS

Objectifs

Détecter les mauvaises pratiques et vulnérabilités exploitables

Étudier le périmètre étendu de l'application

Améliorer le niveau de sécurité global de l'entreprise

Modalité

Définition du périmètre après entretiens préalables

Planification

Établissement et signature d'un accord de pré-engagement

Évaluation de la surface d'attaque

Exécution du Pentest

Documentation des résultats

Rapport et suivi

Livrable

Rapport de vulnérabilité évaluée dans le contexte pour afficher le niveau de risque réel

Plan de recommandation



Objectifs

**Inventaire Applicatif :
Extraction des
habilitations, rôles et profil**

**Inventaire des usages
métiers (1 interviews avec
un utilisateur/métier
ayant une connaissance
des usages)**

**Identification des
catégories des données**

**Rapport et
recommandation**

Modalité

**Élaboration des questions
pour les interviews**

**Réalisation d'entretiens
individualisés avec plusieurs
employés de l'entreprise**

**Réalisation des entretiens
avec les prestataires**

**Réalisation des entretiens
avec les responsables métiers**

**Réalisation des entretiens
avec les responsables
fonctionnels applicatifs**

Synthèse des résultats

Livrable

**Cartographie applicative
Habilitations**

Cartographie des données

Plan de recommandation



Objectifs

Analyse des traitements

Contrôle du respect du RGPD

Modalité

Rédaction des questions pour les interviews

Réalisation d'entretiens individualisés avec plusieurs employés de l'entreprise

Synthèse des résultats

Livrable

Rapport état de lieux

Plan de recommandation

Avis sur la nécessité d'avoir un DPO



Objectifs

Décrire les fondamentaux de la cybersécurité et son écosystème

Sensibiliser aux risques cybersécurité

Former aux bonnes pratiques

Modalité

Formation en présentiel ou visioconférence

Calendrier décidé avec le client conjointement selon votre besoin et la disponibilité de nos experts

Personnalisation du contenu au secteur d'activité client et aux procédures en place

Quizz favorisant la participation

Livrable

Résultat questions-réponse des quizz

Mise à disposition d'un support pédagogique

Questionnaire de satisfaction

Émargement des participants



Objectifs

Définir les évolutions du SI en lien avec le développement de l'entreprise

Définir les axes d'améliorations du SI pour apporter de la disponibilité, sécurité

Définir les projets pour répondre aux besoins métiers

Définir les évolutions de l'infrastructure et de la cybersécurité

Élaboration une organisation du SI

Modalité

Entretiens avec la direction générale et membre du comité de direction

Entretien avec DSI et responsables IT

Étude contrats infogérance, éditeurs logiciels et prestataires IT

Définition de la stratégie

Évaluation des coûts et prérequis

Élaboration du livrable

Livrable

Schématisation de l'infrastructure existante

Infrastructure cible

Plan d'action

Budget

Organisation du SI (équipe interne, prestataire)



Préparation

Définition du besoin client

Sélection des experts

**Évaluation des coûts et
prérequis**

**Élaboration d'une offre sur
mesure**

Validation avec le client

**Planification des
opérations**

Pilotage

Préparation de la mission

Kick-off avec tous les acteurs

**Mise en œuvre des outils et
des ressources**

**Réunion d'étape et point de
situation**

**Coordination des experts et
des acteurs clients**

Finalisation

**Centralisation des comptes
rendus des experts**

**Analyse et élaboration du
livrable final**

Briefing de fin de mission

**Validation de fin de mission -
Questionnaire qualité client**

**Debriefing avec expert
d'amélioration de la qualité**



CONTACT



LEVARAL

L'EXPERTISE IT AU SERVICE DU DÉVELOPPEMENT DES ORGANISATIONS



[Levaral.fr](https://levaral.fr)



ecoute@levaral.fr



+33187880190



MERCI