



SVDI
5 rue de l'Amiral Hamelin
75116 PARIS
Tél : 01 44 05 84 40
Fax : 01 44 09 73 01
E-mail : k.clement@svdi.fr

ADHÉRENTS :



SVDI regroupe et fédère des Spécialistes des solutions technologiques en Sécurité, Vidéoprotection, Détection d'Incendie, infrastructures numériques et hypervision, La spécificité de SVDI repose sur son organisation statutaire qui regroupe tous les acteurs de la profession autour des entreprises. SVDI est ainsi organisé en plusieurs pôles métiers subdivisés en expertises professionnelles

PLAN D'ACCÈS AU SYMPOSIUM



Nos interventions dans chaque domaine portent sur l'ensemble de la chaîne de valeur, de l'ingénierie à la maintenance en passant par l'installation en intégrant les exigences communes liées aux réseaux.

SVDI oeuvre pour la valorisation et la défense des métiers de la sécurité électronique et numérique. Sa participation aux grands débats réglementaires, son organisation et les services proposés apportent aux entreprises adhérentes une vision juste des marchés, des compétences à l'avant-garde des évolutions technologiques et un haut niveau de certification.

SVDI, notamment, représente l'ensemble de la profession au niveau européen au sein d'Euralarm.

TRAITEMENT PRÉDICTIF DES DONNÉES DES SYSTÈMES



MARDI 24 JANVIER 2017 - 8h30
FFB Grand Paris – Salle Pradeau (niveau-1)
10 rue du Débarcadère – 75016 PARIS

WWW.SVDI.FR



INVITATION

PROGRAMME

Au cours des dernières années, l'analyse prédictive est passée de technique avant-gardiste peu répandue à une arme concurrentielle dont la portée se développe rapidement. L'adoption croissante de l'analyse prédictive est alimentée par des tendances convergentes : le phénomène des données massives, l'amélioration des outils d'analyse de données et un afflux constant de réussites démontrées dans le cadre de nouvelles applications.

Qui s'agisse de prédire le futur ou d'analyser le présent, l'utilisation des algorithmes prédictifs nécessite un recours à une collecte massive de données, qui constituent la source de l'analyse prédictive en ce qu'elles alimentent les applications à vocation opérationnelle.

Nous vous invitons à venir découvrir ces nouvelles possibilités qui vont entraîner de nouvelles activités pour vos entreprises.

8h15  **ACCUEIL**

8h45 **INTRODUCTION**
par **Philippe BLIN**, Président de SVDI

**QU'EST CE QUE LE BIG DATA ?
QUELLE UTILISATION DANS NOS DOMAINES?**
Intervenant : **Sébastien JARDIN** (IBM)

DONNÉES À RECUEILLIR ET SÉCURITÉ DES DONNÉES
En sécurité incendie : **Pierre Nicolas CARON** (CHUBB)
En sûreté : **Bruno VINCENT** (OPTEX)

10h30 **PAUSE**

COMMENT EXPLOITER CES DONNÉES ?
Présentation d'une opération expérimentale :
Olivier Rancillac (SARATEC)

Respect des libertés individuelles
et conséquences potentielles juridiques du traitement prédictif :
Frédéric FORSTIER (Cabinet BENSOUSSAN)

Les 12 règles pour sécuriser vos équipements numériques :
Cyrille TESSER (ANSSI)

12h25 **CONCLUSION**

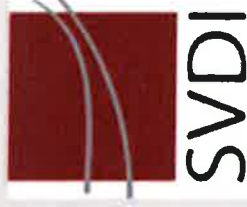
12h30  **BUFFET DÉJEUNATOIRE**
(participation 35 euros)

COUPON – REPONSE

Symposium

TRAITEMENT PRÉDICTIONNEL DES DONNÉES DES SYSTÈMES

Mardi 24 janvier 2017 à 8h30



Prénom : _____ Nom : _____

Tél. : _____ E-Mail : _____

Société : _____ CP-Ville : _____

Accompagné de : Mme, M. : _____

• **Participera** au Symposium SVDI Oui Non

• **Restera** au buffet: Oui (participation de 35 euros à l'ordre de SVDI) Non

Merci de retourner ce coupon-réponse par courrier à : SVDI – 5 rue de l'Amiral Hamelin – 75116 Paris, par fax au 01.44.09.73.01 ou confirmer par mail à k.clement@svdi.fr **au plus tard le 17 janvier 2017**