



CSSI Correspondant Sécurité des Systèmes d'Information

Guy BRAND
RSSI Unistra
rssi@unistra.fr

Marc HERRMANN
RSSI
Délégation Alsace du
CNRS
marc.herrmann@cnrs.fr

**Université de
Strasbourg**
4 rue Blaise Pascal
CS90032
67081 STRASBOURG
Cedex

**CNRS, Délégation
Alsace**
Service du système
d'information
23, rue du Loess
67037 STRASBOURG
Cedex 02



Missions

Le correspondant sécurité des systèmes d'information (CSSI) est l'interlocuteur privilégié du CERT OSIRIS et, le cas échéant, des tutelles Université de Strasbourg et CNRS.

- **Assister le directeur de structure** dans l'exercice de ses responsabilités en matière de sécurité des systèmes d'information (SSI).
- **Sensibiliser** les utilisateurs aux risques SSI et les **informer** des bonnes pratiques à appliquer.
- **Appliquer les bonnes mesures** en matière de SSI.
- **Participer à des action en SSI** en cas d'incident de sécurité, en coordination directe avec le CERT OSIRIS.
- **Participer aux réunions Correspondants SSI** organisées par le CERT OSIRIS.
- **Appliquer les Politiques de Sécurité du Système d'Information (PSSI)** des tutelles.
- **Relayer les informations** en provenance du CERT OSIRIS vers les utilisateurs.
- **Veiller à l'application des instructions** et recommandations en provenance du CERT Renater, du CERT-FR et du CERT OSIRIS.
- **Contribuer aux demandes des DPO** des tutelles pour les traitements de données à caractère personnel.
- **Mettre en œuvre des certificats électroniques** si demandé par les tutelles.

Moyens

- Le site web du CERT OSIRIS : <https://cert-osiris.unistra.fr/>
- Les avis du CERT Renater et du CERT-FR : <https://www.cert.ssi.gouv.fr/>
- La procédure de gestion des incidents SSI.
- L'accès privilégié au support de la Direction du Numérique de l'Unistra.
- L'accès direct au CERT OSIRIS.
- L'accès aux formations organisées par le CERT OSIRIS.
- La liste de diffusion des CSSI.
- Le correspondant sera invité à participer aux réunions organisées par la Direction du Numérique et le CNRS.

Compétences

- Bonne connaissance du fonctionnement du système d'information de la structure
- Maîtrise des bonnes pratiques et des règles d'hygiène de sécurité informatique
- Capacité à effectuer des diagnostics de premier niveau
- Autonomie et motivation pour cette fonction
- Réactivité par rapport aux sollicitations du CERT OSIRIS