

# Fiche de séances

**INFO**

**Durée 1h**

|                             |  |            |
|-----------------------------|--|------------|
| <b>Pôle d'activité</b>      | <b>Etude et conception de réseaux informatique</b> | <b>U4</b>  |
| <b>Bloc de compétences</b>  | <b>Concevoir un système informatique</b>           | <b>C05</b> |
| <b>Compétence(s)</b>        |  |            |
| <b>Objectif pédagogique</b> | <b>Module 05-A - Cryptoanalyse &amp; SSH</b>       |            |

|  |  |          |
|--|--|----------|
| <b>Connaissances issues du référentiel</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>Niveaux de sécurité attendus : Chiffrage , protection de communication</li></ul> | Niveau 2 |
| <b>Connaissances opérationnalisées*</b>    |  |          |
|  |  |          |

\* Connaissance opérationnalisée : description de la compétence en fonction du niveau visé par la séance.

## Activités

1. Cours : Notions de clés publique, de clé privée

## Ressources pédagogiques :

- Chapitre "Notions de cryptographie" du MOOC SecNumAcadémie de l'ANSSI (<https://secnumacademie.gouv.fr/>)

## Évaluation

1. QCM