

IUT DE COLMAR

R316

ANNÉE 2022-23

---

# Analyse de vulnérabilités

---

MARTIN BAUMGAERTNER

29 novembre 2022

---

## Table des matières

<b>1</b>	<b>TD 1 - 29 novembre 2022</b>	<b>2</b>
1.1	Introduction aux commandes de bases . . . . .	2
1.1.1	La commande HOST . . . . .	2
1.1.2	La commande DIG . . . . .	2

## Table des codes

---

# 1 TD 1 - 29 novembre 2022

## 1.1 Introduction aux commandes de bases

### 1.1.1 La commande HOST

Cette commande permet de récupérer les informations DNS d'un domaine. Elle permet de récupérer l'adresse IP d'un domaine, ainsi que les serveurs DNS associés. La différence entre **uha.fr** et **www.uha.fr** est que le premier est le domaine, alors que le second est un sous-domaine.

### 1.1.2 La commande DIG

La commande **dig** permet aussi d'interroger un DNS. Elle donne des informations similaires à la commande **host** mais sous un autre format. En faisant **dig -h**, on peut voir les options disponibles. On peut par exemple faire **dig +trace** pour voir l'historique des requêtes DNS. On peut aussi faire **dig +short** pour n'afficher que les résultats.