**Modélisation**

FERY Kevin – AMBROISE Pierre – BTS2

Schéma relationnelle :

**host** (id, code, name, notes)

Clé primaire : id

**customer** (id, code, name, notes)

Clé primaire : id

**contact** (id, email, phone\_number, role, host\_id, customer\_id)

Clé primaire : id

Clé étrangère : host\_id references host (host\_id)

: customer\_id references customer (customer\_id)

**project** (id, name, code, lastpass\_folder, link\_mock\_ups, managed\_server, notes, host\_id, customer\_id)

Clé primaire : id

Clé étrangère : host\_id references host (host\_id)

: customer\_id references customer (customer\_id)

**environment** (id, name, link, ip\_address, ssh\_port, ssh\_username, phpmyadmin\_link, ip\_restriction, project\_id)

Clé primaire : id

Clé étrangère : project\_id references project (project \_id)

Modèle conceptuel de données :

