Niels Hallgren Schéma relationel

Augustin Nilsson

Marin Monjalous-Irrilary

Particulier = (identifiant VARCHAR(50), Nom VARCHAR(50), prénom VARCHAR(50), addresse VARCHAR(50), téléphone VARCHAR(50), mail VARCHAR(50), mot\_de\_passe VARCHAR(50), métro\_le\_plus\_proche VARCHAR(50));

Entreprise = (identifiant VARCHAR(50), nom\_entreprise VARCHAR(50), référent VARCHAR(50), mot\_de\_passe VARCHAR(50));

plat = (nom\_plat\_ VARCHAR(50), type VARCHAR(50), quantité VARCHAR(50), date\_de\_péremption VARCHAR(50), PPP VARCHAR(50), date\_de\_création VARCHAR(50), origine VARCHAR(50), photo VARCHAR(50), régime\_plat VARCHAR(50));

Ingrédients\_ = (nom VARCHAR(50), régime VARCHAR(50));

Commande = (id\_commande VARCHAR(50));

cuisinier = (id\_cuisinier VARCHAR(50));

client = (id\_client VARCHAR(50));

radier = (id\_radier VARCHAR(50), motif VARCHAR(50), date\_expulsion VARCHAR(50));

est\_composé\_de = (#nom\_plat\_, #nom);

publie = (#nom\_plat\_, #id\_cuisinier);

livre = (#id\_commande, #id\_cuisinier, date\_livraison VARCHAR(50));

orderr = (#identifiant, #id\_commande);

contient = (#nom\_plat\_, #id\_commande);

avis\_entreprise = (#identifiant, #id\_cuisinier, note VARCHAR(50), commentaire VARCHAR(50), date\_avis VARCHAR(50));

est\_cuisinier = (#identifiant, #id\_cuisinier);

est\_client = (#identifiant, #id\_client);

avis\_client = (#id\_cuisinier, #id\_client, note VARCHAR(50), commentaire VARCHAR(50), date\_avis VARCHAR(50));

paiement\_entreprise = (#identifiant, #id\_cuisinier, montant VARCHAR(50), date\_paiement VARCHAR(50));

paiemnt\_cllient = (#id\_cuisinier, #id\_client, date\_paiement VARCHAR(50), montant VARCHAR(50));

est = (#identifiant, #id\_radier);