Yay!

#### EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

#### STARCLAY

de avril 2012 à aujourd'hui

**BI Analytic Tool** 

BNP PARIBAS

Système décisionnel reposant sur un datawarehouse des ordres et des exécutions réalisées par les automates de trading sur les marchés électroniques (Euronext, Xetra, etc.) et sur un ensemble de datamarts utilisés pour la visualisation et l'analyse des trades pour le front, middle et back-office

- Participation à l'évolution de l'architecture datawarehouse et réalisation de plusieurs datamarts
- → Volumétrie importante (1To de données non-compressées par jour)

Fort

- Participation à l'évolution de l'architecture datawarehouse et réalisation de plusieurs datamarts
- Volumétrie importante (1To de données non-compressées par jour)

- TECHNICAL1TECHNIACL1
- TECHNICAL2 TECHNICAL2
  - → TECHNICAL21
  - → TECHNICAL22

#### SOPRA GROUP

de juillet 2010 à avril 2012

Datawarehouse IN

MAROC TELECOM

SFR

Système décisionnel reposant sur un datawarehouse de tickets téléphoniques issus de systèmes amonts hétérogènes, destiné à l'alimentation d'un ensemble de datamarts utilisés dans le cadre de la création de rapports synthétiques pour divers métiers (marketing, fraude, revenu assurance, etc.)

- Conception, spécifications et développement de l'infrastructure de chargement des tickets dans le datawarehouse et d'alimentation des datamarts à la volée
- → Volumétrie importante (près de 60M de tickets par jour avec 9 mois de Rétention pour le datawarehouse et 3 ans pour les datamarts)
- → Alimentation d'une dizaine de datamarts ayant des finalités fonctionnelles spécifiques
- Conception, spécifications et développement des univers Business Objects utilisés dans le cadre de la confection des rapports
  - → Prise en compte de l'intégralité des métiers impactés
  - Présence d'un univers technique de statistiques d'exploitation
- Qualification à Rabat et mise-en-production à Casablanca

de avril 2009 à octobre 2010 Datawarehouse IN

J'ai fait des beaux gateaux!

- Pas mal de trucs!
- → Volumétrie importante (près de 60M de tickets par jour avec 9 mois de Rétention pour le datawarehouse et 3 ans pour les datamarts)
- → Alimentation d'une dizaine de datamarts ayant des finalités fonctionnelles spécifiques
- Lol
  - → Prise en compte de l'intégralité des métiers impactés
  - → Présence d'un univers technique de statistiques d'exploitation
- Qualification à Rabat et mise-en-production à Casablanca

### COMPÉTENCES

## INFORMATIQUE

### Décisionnel

- SAP Business Objects \*\*\*\*\*
   XIR2
- Oracle Data Integrator ★★★
  - Développement de composants
- IBM DataStage 7.3Administration
- d'environnements Système de gestion de base de données
- MySQL
  - Oracle 10g et 11g \*\*\*\*

    Exadata
  - SQL (Hints) et PL/SQL

### Système de gestion de base de données

- MySQL
- Oracle 10g et 11g
  - Exadata
  - SQL (Hints) et PL/SQL

# Système de gestion de base de données

- MySQL
- Oracle 10g et 11g
  - Exadata
  - SQL (Hints) et PL/SQL

### Système de gestion de base de données

- MySQL
- Oracle 10g et 11g
  - Exadata
  - SQL (Hints) e
     PL/SOL

# Système de gestion de base de données

- MySQL
- Oracle 10g et 11g
  - Exadata
  - SQL (Hints) et PL/SQL