



# Garmir Khatch Système de gestion des transports

M2 FSIL - FSI

Encadrant : M. Roland Agopian Faculté des Sciences d'Aix-Marseille Université Campus de Luminy

- 1 Mission d'AMO : recueil des besoins (CdCF)
- 2 Mission de maîtrise d'œuvre : réalisation du projet
- 3 Conclusion

- 1 Mission d'AMO : recueil des besoins (CdCF)
- Mission de maîtrise d'œuvre : réalisation du projet
- 3 Conclusion

### Contexte métier

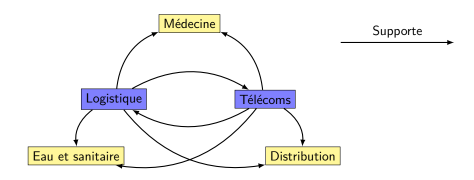


Figure: Dépendances entre les métiers

Compréhension du contexte Expression fonctionnelle des besoins Cadre de réponse

Compréhension du contexte Expression fonctionnelle des besoin Cadre de réponse

- Mission d'AMO : recueil des besoins (CdCF)
- 2 Mission de maîtrise d'œuvre : réalisation du projet
- 3 Conclusion

#### Qu'est-ce que Garmir Khatch?

- Organisation humanitaires (187 Sociétés Nationales)
- Vient en aide aux personnes plus vulnérables
- Fort réseau de volontaires
- Rend les communautés plus résistantes

# Authentification et contrôle d'accès

#### Présentation

۰

0

### Authentification et contrôle d'accès

#### Pourquoi un annuaire ?

- Plus consulté que mis à jour
- Structure hierachique

### Authentification et contrôle d'accès

#### Pourquoi LDAP?

- Protocole réseau léger
- Recherche simple et critérisée
- Organisation des résultats
- Mécanisme de référencement
- Authentification et contrôle d'accès
- Haute disponibilité via réplication

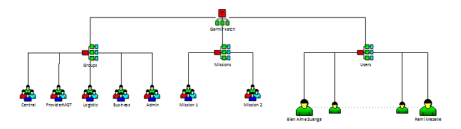


Figure: Structure de l'annuaire

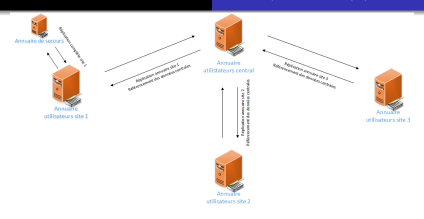


Figure: Architecture globale

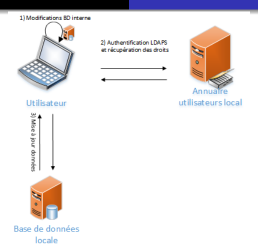


Figure: Authentification pour la synchronisation

### Authentification et contrôle d'accès

#### **Droits utilisateurs**

- Droits pour chaque utilisateur
- Droits pour chaque groupe
- Autorisations et/ou refus

# Authentification et contrôle d'accès

#### Contrôle d'accès

Gestion des conflits

•

#### Pourquoi les tests sont importants dans ce projet

- Organisation humanitaires (187 Sociétés Nationales)
- Vient en aide aux personnes plus vulnérables
- Fort réseau de volontaires
- Rend les communautés plus résistantes

- 1 Mission d'AMO : recueil des besoins (CdCF)
- Mission de maîtrise d'œuvre : réalisation du proje
- 3 Conclusion

# Conclusion

# Merci de votre attention