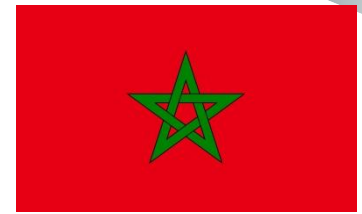




CONFERENCE MAROC

Journées Internationales – 22/10/2015



Animateur :

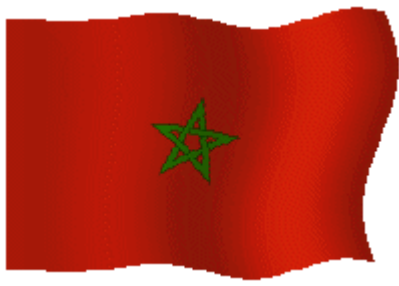
Benyebka BOU-SAÏD



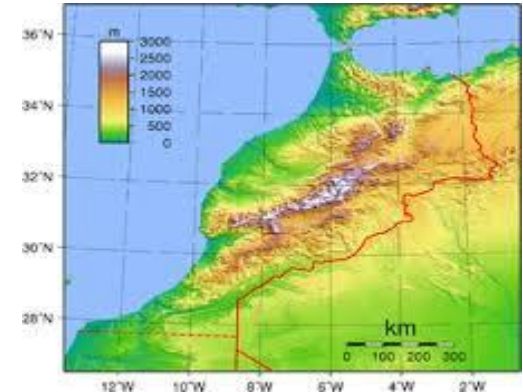
Professeur au département Génie Mécanique

Chargé de Relations MAROC

Benyebka.Bou-Said@insa-lyon.fr

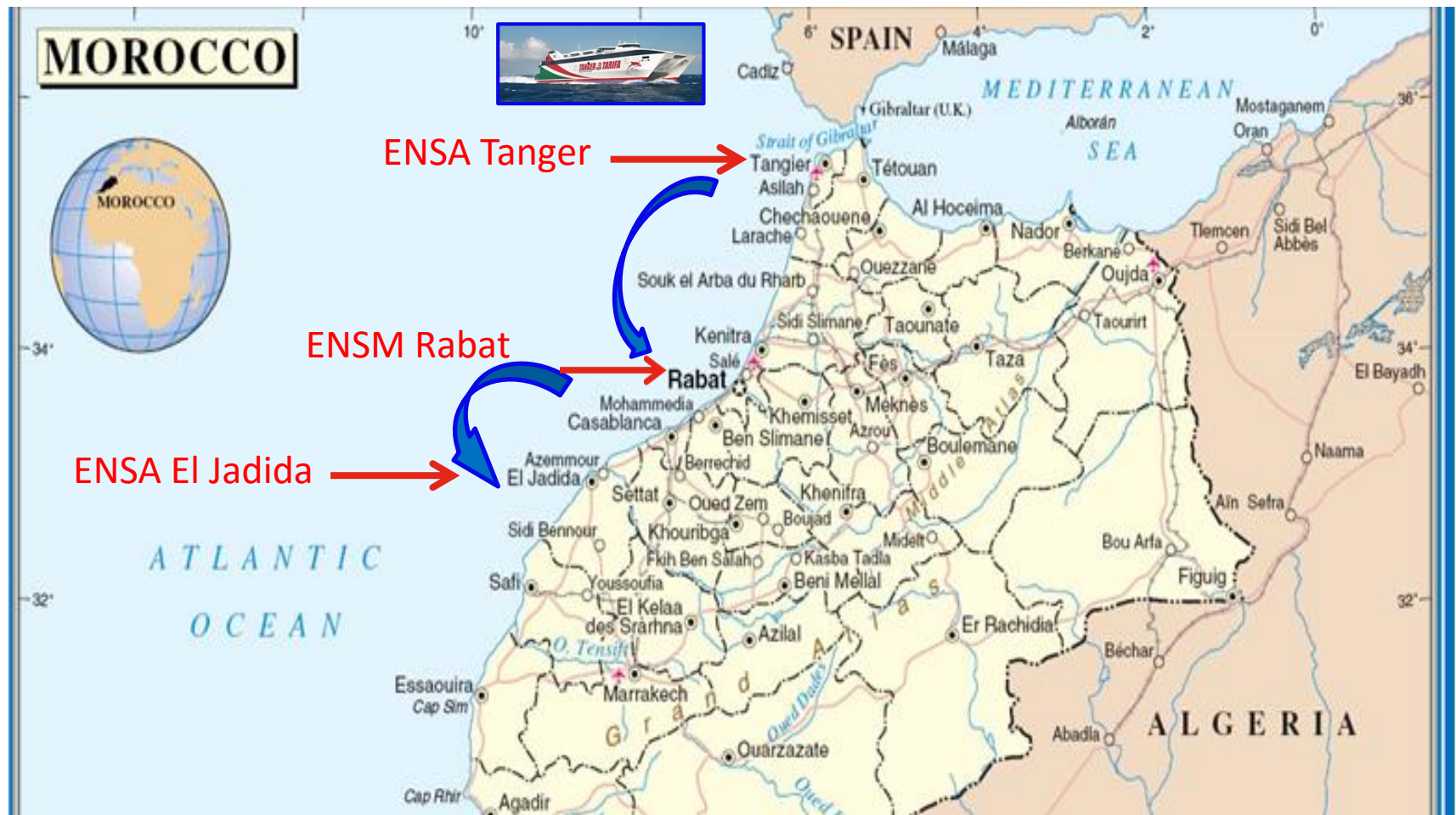


CONFERENCE MAROC



- **33 millions d'habitants**
- **4 % de croissance** par an
- De **grandes écoles d'ingénieurs**, certaines créées selon le modèle INSA
- Ouverture en septembre 2015, d'un **INSA euro-méditerranéen à Fès**
- Des **entreprises dynamiques dans des secteurs** :
 - **stratégiques** : Aéronautique, Automobile, Energie, Environnement, transports,
 - **compétitifs** : tourisme, bâtiments et travaux publics, commerces et services,
 - **à fort potentiel** : agro-industrie, mines.
- De **grands groupes français présents** au Maroc (36 entreprises du CAC 40) ainsi que des PME de plus en plus actives.
- Des possibilités de **stages et d'embauche dans de nombreux secteurs** : Office chérifien des phosphates, Renault Tanger...

MAROC





- Deuxième pôle économique après Casablanca
- Activité industrielle diversifiée : industries textiles, chimiques, mécaniques, métallurgiques et navales

ECOLE NATIONALE DES SCIENCES APPLIQUEES DE TANGER

- 1^{ère} des ENSA du Maroc créée en 1998
- Forte ouverture sur l'environnement socio-économique régional (stages, contrats industriels)

ECOLE NATIONALE DES SCIENCES APPLIQUEES DE TANGER

Ecole d'ingénieurs en cinq ans



4 spécialités

- Génie des Systèmes de Télécommunications & Réseaux
- Génie des Systèmes Electroniques et Automatique
- Génie Informatique (Génie logiciel, Systèmes d'Information)
- Génie Industriel & Logistique

Partenaires privilégiés

- CBI : *TELECOMS, SYSTEMES, SOFTWARE et EDITIQUE*
- METRAGAZ...

Metragaz
ميطراغاز

CBI
producteur de productivité®

CONFERENCE MAROC : DESTINATION RABAT



MINES-RABAT

- Secteurs industriels : commerce, services, NTIC...
- Région de Rabat-Salé partenaire de la région Rhône-Alpes

ECOLE NATIONALE SUPERIEURE DES MINES DE RABAT (création 1972)

Offre de formation très diversifiée répondant aux besoins économiques du MAROC

CONFERENCE MAROC : DESTINATION RABAT



MINES-RABAT

ECOLE NATIONALE SUPERIEURE DES MINES DE RABAT

Ecole d'ingénieurs en cinq ans

6 départements

- Informatique
- Electromécanique
- Génie des Procédés industriels
- Mines
- Génie des matériaux
- Sciences de la Terre



Partenariats industriels

- L'Office Chérifien des Phosphates (OCP),
- L'Office National d'Electricité (ONE)...



CONFERENCE MAROC : DESTINATION EL JADIDA



المدرسة الوطنية للعلوم التطبيقية بالجديدة
Ecole Nationale des Sciences Appliquées

ECOLE NATIONALE DES SCIENCES APPLIQUEES D' EL JADIDA (ENSAJ)

Ecole d'ingénieurs en cinq ans

créée en 2008

2 départements



- Génie des systèmes de télécommunication & réseaux (GSTR)
- Génie Energétique et Electrique (G2E)

Signature d'un accord de Double Diplôme en Génie Energétique

En 2014 : 2 étudiants accueillis en GEN en 4^{ème} année

En 2015 : 2 étudiants accueillis en GEN en 4^{ème} année

Partenariats industriels

- L'Office Chérifien des Phosphates (OCP),
- Maroc Phosphore ...

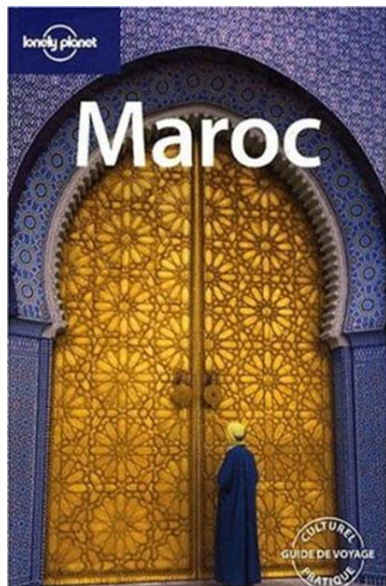


CONFERENCE MAROC



VENEZ EFFECTUER UN ECHANGE ACADEMIQUE
AU SEIN DES ETABLISSEMENTS PARTENAIRES DE L'INSA Lyon
et
DECOUVRIR UN MERVEILLEUX PAYS....





MERCI !

