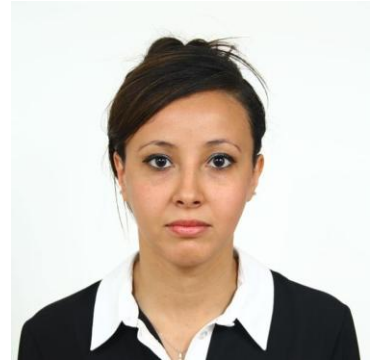


M^{elle} REBOUH SAMIA



- Née le 31 Octobre 1986 à Constantine
- Architecte
- Doctorante en Architecture à l'Université Constantine 3
- Maître-assistant (A) Université L'arbi ben M'hidi Oum Bouaghi

Adresse : Cite El Mouna N214 Constantine, Algérie

Tél : 00213542583959

Email : andi.samia@hotmail.fr

Expériences professionnelles :

Septembre 2009 : Bureau d'étude d'Architecture et d'Urbanisme

Poste : Architecte

Mission : Participation aux concours et suivi de chantier.

2010-2012 -Préparation du Mémoire de Magistère

2012-2013 -Enseignante vacataire au département de gestions des techniques urbaines Constantine

2011- 2013 -Enseignante vacataire au département de génie climatique Constantine

Octobre 2013 -Maître-assistant « A », université L'arbi ben M'hidi Oum Bouaghi département d'architecture et d'urbanisme

Doctorante es science a l'université Constantine 03 option villes et risques urbains.

Formations et Diplômes obtenus :

2004 -Bac Science de la nature et de la vie

Avril -Juin 2007 : Formation en Autocad 2D

Février -Mai 2008 : Formation en 3D Studio Max.

Juillet 2009 -Obtention du diplôme en Architecture (Université Constantine)

Diplôme d'étude en langue Française (DELF B2) session Février 2009

Attestation en Anglais: test of English as a foreign language (TOEFL)

Session Mars 2009

février 2012 -Obtention du diplôme de Magistère en Urbanisme Option Villes et risques Urbains (Université Mentouri , Constantine)

Décembre 2012 - Inscription en Doctorat Sciences, Université Constantine 03

Encadreur : Pr Ribouh Bachir

Publications :

Jun 2013 Publication d'un livre : « La pollution atmosphérique et son impact sur l'environnement ». Aux Editions universitaires européennes. Catégorie : architecture et urbanisme. N^{br} de pages : 256

Auteur : Rebouh Samia, Benrachi Bouba

Disponible

<https://www.morebooks.de/store/fr/book/la-pollution-atmosph%C3%A9rique-et-son-impact-sur-l%27environnement/isbn/978-613-1-55294-6>

Communications :

- Journée Portes Ouvertes sur l'architecture et l'urbanisme : (Constantine - Algérie 14 et 15 Avril 2012)

Rebouh Samia, Ribouh Bachir

Contribution à l'étude du Risque de pollution de l'air et son impact sanitaire et environnemental.

- Séminaire international : International conference on natural hazard and geometrics – ICNHG 2013 and 5th Tunisian days of applied geology –JTGA 2013 (Hammamet , Tunisia , 17-20 May 2013)

Rebouh Samia, Ribouh Bachir

Risque de Pollution atmosphérique Provoquée par la Cimenterie « TAHAR DJOUAD » et son Impact sur le Cadre Bâti et l'environnement

- Act du 6 ème Symposium international sur la construction en zones sismiques (SICZS2013) les 9 et 10 Octobre 2013 (Université Hassiba Benbouali de Chlef , Faculté de Génie Civil et d'Architecture)

Rebouh Samia , Boughazi Khadidja , Adimi Imène

L'architecture Parasismique, une alternative de prévention sismique

- Act du 6 ème Symposium international sur la construction en zones sismiques (SICZS2013) les 9 et 10 Octobre 2013 (Université Hassiba Benbouali de Chlef , Faculté de Génie Civil et d'Architecture)

Boughazi Khadidja , Aiche Messaoud , Rebouh Samia

Risque sismique et urbanisation : Quelles alternatives de prévention

- International seminar (CUI 13) Rethinking the Urban : Contemporary Urban issues Conference DAKAM . November 4-6, 2013 ; Istanbul University , Turkey

Rebouh Samia, Boughazi Khadidja, Harkat Naim, Ribouh Bachir

Urban management, a mean to fight against social segregation and urban insecurity

- **International seminar (CUI 13) Rethinking the Urban : Contemporary Urban issues Conference DAKAM . November 4-6, 2013 ; Istanbul University , Turkey**

Boughazi Khadidja, Aiche Messaoud, **Rebouh Samia**

Urbanization and seismic risk : cross review on the city of Algiers

- **International Civil Engineering & Architecture Symposium for Academicians (ICESA 2014) , Selçuk University of Konya held on the 17-20 May 2014 in Side, Antalya TURKIYE.**

Rebouh Samia, Boughazi Khadidja, Harkat Naim

Contribution to the study of the seismic risk in the urban planning of the city of Algiers

- **2eme Congrès francophone d'histoire de la construction LYON**

Rebouh Samia, Khadidja Boughazi

Recuperation des techniques constructive traditionnelles sismo-resistantes Cas de la Casbah d'Alger

- **4th international conference on building resilience. Media city UK, salford , United Kingdom , 8th – 11th september 2014**

Boughazi khadidja, **Rebouh Samia**, Aiche Messaoud, Harkat Naim

Seismic risk and urbanization: the notion of prevention. Case of the city of Algiers.