

Abzesolar apporte son soutien à Coopelec L'énergie solaire au Mali comme source de création d'emplois

Par Tougouna A. TRAORÉ

nouvelhorizon-cicom@hotmail.com

La cérémonie de remise de certificats de formation de la première promotion des membres de la coopérative en constitution, Coopelec, a eu lieu le vendredi 05 octobre 2012 dans la salle de conférence de l'Ambassade du Burkina Faso,

Quant à M. Anton Martens, l'époux de la Princesse Mme Alzeita Djigma et également directeur général de Abzesolar, il a indiqué que tous les jeunes formés ont eu une certaine connaissance leur permettant de servir leurs pays.

L'ambassadeur du Burkina Faso au Mali, S.E M. Sanné Mohamed Topan, a, lui, félicité et remercié les formateurs, ainsi que les jeunes formés. Il a souligné que



sous la co-présidence de M. Abdoulaye Pona, président de la Chambre des Mines. Ils sont 50 jeunes filles et garçons à avoir bénéficié de la session de formation de montage du "chauffe eau solaire". Cette première promotion a été baptisée "promotion Pr. Makan Moussa Sissoko", du nom du directeur général de l'Anpe.

Dans ses mots de bienvenue, Son Altesse Royale, la princesse Mme Alzeita Djigma et également directrice générale de Abzesolar, a surtout insisté sur la formation pluri-disciplinaire.

Selon M. Makan Moussa Sissoko, directeur général de l'Anpe, le principe est basé sur la coopérative. C'est pourquoi, il a demandé aux jeunes de manifester leur volonté.

l'énergie solaire a une place importante au Mali, puisqu'il est un pays du Sahel.

Dans ses propos, M. Abdoulaye Pona, président de la Chambre des Mines, a félicité les leaders de la société Abzesolar qui ont accepté de prendre le Mali comme pays de destination, afin de promouvoir et de développer l'énergie solaire. Pour lui, à travers ce geste, les leaders de Abzesolar ont décidé d'apporter leur savoir faire à notre pays, qui en a bien besoin. Il a aussi rappelé toute l'importance qu'apportera le développement de l'énergie solaire à notre pays et plus particulièrement au secteur minier.

La cérémonie de remise de certificats a été également marquée par une démonstration de montage du chauffe eau solaire par les jeunes formés.

Nouvel Horizon 8/10/2012