

Les étudiants de RISC en action

30 septembre 2011

Saint-Barthélemy-d'Anjou

Une junior entreprise au service de l'environnement



Une opération de nettoyage de la nature menée par des étudiants.

Jeudi après-midi, ils étaient huit étudiants à opérer un nettoyage des abords du collège de la Venaiserie. Tous sont élèves ingénieurs de l'Esaiip (Ecole d'ingénieur d'informatique et de l'environnement), avec, parmi eux, des membres de Risc (Risques informatiques sécurité conseil), la junior entreprise du groupe Esaiip organisatrice de l'action. Risc offre aux professionnels une vaste palette en matière de partenariats possibles pour réaliser des projets dans les domaines rappelés par son sigle. Mais l'association ne

néglige pas pour autant les modestes opérations de terrain, comme celle effectuée ce jour-là.

« Nous participons à l'opération Ramassons nos déchets, c'est une façon de témoigner de l'importance accordée à l'environnement », explique Antoine Jouanneau, du bureau de Risc. Le matériel de ramassage et de protection (gants, vestes...) a été fourni par les magasins Leclerc, partenaires de Risc dans cette opération. Une action qui va se poursuivre ensuite au parc de l'Europe.

- Ouest France -

- Courrier de l'Ouest -

Les futurs ingénieurs nettoient la nature

Jeudi après-midi, huit élèves de la pépinière Junior Entreprise RISC (Risques informatiques sécurité conseil) du groupe ESAIP (Ecole supérieure angevine d'informatique et de productique) ont participé à une opération de nettoyage des bois entourant le collège de la Venaiserie et du Parc de l'Europe. L'association RISC accompagnant des projets dans les domaines de l'informatique, de la sécurité et de l'environnement, les étudiants ont donc répondu à l'invitation de l'enseigne Leclerc pour l'opération « Nettoyons la nature ». A l'aide du kit fourni par l'organisateur, les futurs ingénieurs ont ramassé environ 13 kg de déchets dont 33 bouteilles de bière.



Saint-Barthélemy-d'Anjou, hier. Les élèves de l'ESAIP et Jean-Robert Surot, conseiller délégué à la sécurité.