

# Négociales : douze qualifiés

LUNDI 28 janvier se déroulaient les épreuves qualificatives pour le concours des « Négociales » ouvert aux élèves d'écoles de commerce et de BTS. La centaine de candidats, issus des lycées Pasteur Mt-Roland et Duhamel et de l'Ecole de commerce de Lons devaient, à partir de cas concrets, convaincre des professionnels. La Chambre de commerce et d'industrie du Jura avait, pour la première fois, répondu à l'invitation des organisateurs. « Pour l'établissement, c'est une excellente occasion de nous faire connaître auprès du monde de l'entreprise », souligne Annie Delvaux, responsable des formations post bac au lycée Pasteur Mt-Roland. A l'issue de cette journée,

sept élèves du lycée Pasteur Mont-Roland Sup ont décroché une place pour la finale qui se déroulera les 20 et 21 février à Nancy. La section BTS management unités commerciales du lycée Duhamel et l'école de commerce de Lons y seront également représentés par, respectivement, 5 et 4 étudiants. « C'est vraiment une journée de stress pour le jeune qui, en dix minutes, doit donner le meilleur de lui-même. C'est donc une bonne expérience », assure Annie Delvaux qui, pour la cinquième édition en 2009, espère convaincre d'autres établissements jurassiens d'y participer. Hélène Géant, professeur au lycée Duhamel, avait terminé 5<sup>e</sup> de ce championnat alors qu'elle était

étudiante : « Nous avons choisi d'envoyer les étudiants de 2<sup>e</sup> année car ils ont déjà des acquis théoriques dans la négociation commerciale, ce qui leur permet de mettre en pratique l'expérience qu'ils ont su développer pendant leur stage en entreprise ». Elle souligne aussi la chance pour les élèves : à Nancy seront aussi présents des chasseurs de têtes à la recherche de salariés pour leur entreprise. Côté élève, c'est la fierté qui prime : « Aller à Nancy sera une belle aventure, on part avec l'envie de bien faire pour montrer que nous sommes capable de faire aussi bien que les grandes écoles. Elles ont une réputation à défendre, c'est eux qui ont la pression ».