

Yonne → Actualités

RECHERCHE ■ Focus sur l'activité de l'UT d'Auxerre, à l'heure du Congrès national des enseignants-chercheurs Une « goutte d'eau » pour irriguer l'Yonne

Bien qu'ils restent peu dans l'Yonne, à moins d'y décrocher un poste d'enseignement, les chercheurs représentent l'atout pour le territoire l'icourds, et un espoir pour son développement.

Laurence Jannok

laurance.jannok@univ-auxerre.com

Rattachés au laboratoire auxerrois électronique informatique, ils ne soulignent que quatre enseignants-chercheurs spécialisés dans un secteur d'ingénierie, selon Jean-François Fontaine, responsable de l'aunenne l'ecunaise du l'UT d'Auxerre-Dijon. Auxquels s'ajoutent une demi-douzaine de doctorants.

« Indispensable sur un site universitaire »

La ville compte aussi des spécialistes dans les domaines du marketing, de la gestion, du droit ou encore des sciences humaines et sociales. Qui donnent, des cours dans la prérogative launaise, mais n'y effectuent pas leurs recherches. Au total, cela représente une trentaine de



RESPONSABLE Jean-François Fontaine encadre l'annee (aunaise) du l'UT d'Auxerre-Dijon

personnes. « Une goutte d'eau », conçoit le cadre, à l'heure du Congrès national annuel des enseignants-chercheurs, organisé hier et aujourd'hui, sur le site d'Auxerre (notre édition d'ici).

Mais une goutte d'eau nécessaire. « C'est indispensable sur un site uni-

versitaire. Ils alimentent la pédagogie et les formations dispensées à l'avenir. Si nous n'en avions pas, nous serions moins bons en termes d'innovation. »

Des innovations qui naissent parfois entre les murs de l'UT d'Auxerre, mais ne se développent pas pour autant sur le dé-

partement, les doctorants partant vers d'autres horizons une fois leurs études terminées. « Notre objectif aujourd'hui, c'est de parvenir à fixer ici des chercheurs, qui pourraient en parallèle avoir une activité économique, et participer ainsi au développement du territoire. » ■

Il est passé « de matériaux inertes à des tissus vivants »

C'est toute la beauté de la recherche : les perspectives de découvertes bien sûr, mais aussi de rencontres aussi.

David Joannic, âgé de 47 ans, est enseignant-chercheur à l'UT d'Auxerre depuis près de 20 ans, actuellement responsable du département Génie civil et construction durable de cet établissement d'enseignement supérieur.

Spécialiste dans le domaine de l'ingénierie mécanique, il travaille aujourd'hui sur la modélisation des anévrismes de l'aorte, quand il travaillait, à l'aube de sa carrière, autour de l'élasticité des matériaux. « Je suis passé de l'étude de matériaux inertes à des tissus vivants », remarque-t-il, louant la nouveauté perpétuelle, et l'enrichissement par le biais des rencontres.

Dans le cas présent avec des représentants



CHERCHEUR David Joannic de l'UT d'Auxerre

du milieu médical. « Nous sommes de cultures scientifiques différentes, mais on parle de la même chose », apprécie-t-il, évoquant aussi les opportunités de transfert de connaissances aux entreprises. Et, plus simplement, « aux jeunes qui en font et qu'on accompagne », dans le cadre des cours qu'il dispense. ■

MAGASINS

OUVERTS

LUNDI

8 MAI

Tous les horaires des magasins sur lidl.fr.

Tomates grappe
Céleque Extra

Le kilo

1,79€

FRANCE

Frais
Sachet kg - 4,58€
Céleque 1

La barquette
de 500 g

2,29€

FRANCE

Tomates
CULTIVÉES
EN FRANCE

FRUITS
LÉGUMES
DE FRANCE

Le vrai prix des bonnes choses

VENDREDI 5 ET SAMEDI 6 MAI