



Bernhard Pulver
Erziehungsdirektor des Kantons Bern
Directeur de l'instruction publique du canton de Berne

Praxisorientierte Forschung

Die Praxisorientierung gehört zum Selbstverständnis der Fachhochschulen, und der Regierungsrat fordert sie von der Berner Fachhochschule BFH auch im aktuellen Leistungsauftrag ausdrücklich ein: «Durch Praxisnähe und angemessenen Wissens- und Technologietransfer tragen die angewandte Forschung und Entwicklung zu marktfähigen und gesellschaftsrelevanten Innovationen bei. Die BFH setzt dabei auf starke Partnerschaften.»

Praxisorientierung ist mehr als die Ausbildung hoch qualifizierten Fachpersonals. Sie ist auch die Befähigung, zukünftigen Herausforderungen begegnen zu können. Nur wenn sich die Praktiker mit dem ständig erweiterten Grundlagenwissen auseinandersetzen, entsteht echte Innovation. Daher ist die Forschung an der BFH weit mehr als ein willkommenes «Extra»: Das starke Forschungsnetzwerk und die Auseinandersetzung mit neuen Forschungsfragen sichern die hohe Qualität der Lehre. Gerade in ihren technischen Disziplinen verfügt die BFH regional, national und international über starke Verbindungen zu zahlreichen Anwendungspartnern. Sie schafft damit grossen Mehrwert für Gesellschaft und Wirtschaft: kompetente Absolventinnen und Absolventen, hoch qualifizierte Fachkräfte, nachhaltige Problemlösungen für aktuelle und künftige Herausforderungen.

Der neue Campus Technik der BFH in Biel/Bienne in unmittelbarer Nähe zum Netzwerkstandort des Swiss Innovation Park wird diesen Mehrwert weiter begünstigen. Die BFH kann dieses einzigartige «Ökosystem» für praxisorientierte Forschung nutzen, um ihre Stärken weiterzuentwickeln und ihr spezifisches anwendungsorientiertes Profil weiter zu schärfen. Ich freue mich bereits darauf, in künftigen Ausgaben des «spirit biel/bienne» viele neue, spannende Projekte, zukunfts-trächtige Lösungen und unternehmerische Ideen zu entdecken!

Bernhard Pulver, Regierungsrat

Recherche centrée sur la pratique

Pour les hautes écoles spécialisées, l'orientation pratique va de soi. Le Conseil-exécutif l'exige aussi explicitement dans le mandat de prestations actuel de la BFH: «Par son orientation pratique et son transfert approprié de savoir et de technologie, la recherche appliquée et le développement contribuent à la commercialisation d'innovations pertinentes pour la société. Pour l'exécution, la BFH mise sur des partenariats solides.»

L'orientation pratique représente bien plus que la simple formation de personnel hautement spécialisé. Elle implique aussi la compétence de relever les défis du futur. La véritable innovation ne peut voir le jour que si les professionnels élargissent constamment leurs connaissances fondamentales. La recherche pratiquée à la BFH est donc bien plus qu'un «extra» bienvenu: ce sont, en effet, le solide réseau de recherche et les réponses apportées aux nouveaux sujets de recherche qui garantissent un enseignement de haute qualité. Et c'est dans les disciplines techniques justement que la BFH dispose de liens forts avec beaucoup de partenaires commerciaux, tant au niveau régional, national qu'international. Elle crée ainsi une forte plus-value pour la société et l'économie: des diplômées et diplômés compétents, des spécialistes hautement qualifiés, des solutions durables aux problèmes posés par les défis actuels et futurs.

Le nouveau Campus Technique de la BFH à Biel/Bienne, situé à proximité immédiate de l'emplacement réseau du Swiss Innovation Park, va contribuer encore à cette plus-value. La BFH pourra utiliser cet «écosystème» pour sa recherche axée sur la pratique, pour poursuivre le développement de ses points forts et pour renforcer son profil spécifique axé sur l'application. Je me réjouis d'ores et déjà de découvrir dans les prochains numéros du «spirit biel/bienne» de nombreux nouveaux projets passionnants, des solutions prometteuses et des idées entrepreneuriales!

Bernhard Pulver, Conseiller d'État