

Projet en Indonésie

# Gros plan sur les énergies renouvelables

Par **Erik Swars**

**Financé par le Secrétariat d'État à l'économie SECO, un projet en Indonésie doit contribuer à pallier la pénurie de professionnel-e-s qualifié-e-s dans le domaine des énergies renouvelables. La HEFP soutient le projet en apportant son savoir-faire dans la formation de personnel enseignant sur place.**

Au cours des dernières décennies, l'Indonésie a enregistré une croissance économique notable. Comme ailleurs, cela n'est pas sans un gros impact sur l'environnement et sur l'utilisation des ressources naturelles. Voilà pourquoi l'Indonésie s'est fixé des objectifs ambitieux dans sa politique énergétique nationale. Elle souhaite augmenter à 23 pour cent d'ici 2025 et à 31 pour cent d'ici 2050 la part d'énergies renouvelables dans la production d'électricité.

## La HEFP comme partenaire suisse de la formation

En 2019 déjà, le Ministère indonésien de l'énergie et des ressources d'une part et le Secrétariat d'État à l'économie SECO d'autre part ont décidé de lancer conjointement un projet pour les énergies renouvelables : le projet Renewable Energy Skills Development, qui a pour but d'améliorer la planification, la construction, l'exploitation et la maintenance des installations pour les énergies renouvelables. Ces objectifs doivent être atteints notamment par la formation à des compétences pertinentes pour le marché.

En sa qualité de partenaire suisse de la formation dans le projet, la HEFP apporte une modeste contribution, mais combien importante, dans la formation de personnel enseignant. Les expertes et les experts de la HEFP



↑ Illustration de **Milena Morales**, 2<sup>e</sup> année de formation en classe de graphisme, F+F École d'art et de design de Zurich

complètent l'expertise technique des quatre hautes écoles spécialisées qui sont impliquées (voir encadré) et garantissent que la formation sera dispensée selon les exigences suisses en matière de qualité pédagogique et didactique. De plus, la HEFP épaulera l'équipe de projet lors de la réalisation de manifestations publiques en Suisse. La HEFP contribue ainsi à renforcer les énergies renouvelables en Indonésie et à créer des places de travail plus nombreuses et de meilleure qualité dans ce domaine.

Ce n'est pas la première fois que la HEFP est en relation avec l'Indonésie comme pays de projet ; en effet, il y avait déjà eu des contacts à différents niveaux dans le passé. En 2019 par exemple, Jusuf Kalla, vice-président indonésien, avait été reçu au site de l'IFFP à Lausanne.

- Erik Swars, responsable des relations internationales, HEFP

## À propos du projet

Une étroite collaboration entre quatre hautes écoles spécialisées suisses et les institutions partenaires indonésiennes est une composante essentielle du projet Renewable Energy Skills Development : il s'agit de la Haute école spécialisée interétatique de Buchs, la Haute école spécialisée de la Suisse orientale FHNW, la Haute école technique de Rapperswil et la Haute école spécialisée en sciences appliquées de Zurich ZHAW. Le projet est dirigé par GFA Consulting Group. Il a démarré début 2021 et se poursuivra jusqu'au milieu de 2025.