

# Cooperative modes of TVET delivery

Working Session 4



*Đột phá Chất lượng Đào tạo nghề*  
*TVET Quality Breakthrough*

Đào tạo nghề và chất lượng đào tạo nghề là một trong những vấn đề quan trọng nhất trong phát triển kinh tế và xã hội. Để đạt được đột phá về chất lượng đào tạo nghề, cần tập trung vào đổi mới nội dung, phương pháp và hình thức đào tạo, nâng cao năng lực đội ngũ giảng viên và nhân viên quản lý, và tăng cường hợp tác giữa nhà trường, doanh nghiệp và các tổ chức xã hội. Việc áp dụng công nghệ mới và phương pháp giảng dạy tiên tiến sẽ giúp nâng cao chất lượng đào tạo, đáp ứng nhu cầu thị trường lao động và thúc đẩy phát triển bền vững.

# Experiences:

- The cooperation between TVET institutes and social partners, especially business community has been established based on mutual benefits of all stakeholders, and also taken into account social responsibilities.
- Involvements of business community in TVET include:
  - + Signing training and joint-training contracts (in Vietnam)
  - + Providing training for teaching personnel (in Viet nam and Lao PDR)
  - + To provide training equipments (in Viet Nam)
  - + Provide finance support for training institutions/apprentices (in Viet nam and Lao PDR)
  - + Applying the dual training system (piloting in Viet nam and Lao)
  - + Receiving students for internships
  - + Providing working opportunities for graduates

Đột phá Chất lượng Đào tạo nghề  
TVET Quality Breakthrough

# Lessons learned:

- There is no way to develop TVET without the involvement of business community
- Enterprises need to play more active roles in TVET
- To enhance the cooperation among stakeholders in vocational training, it is necessary to define position, role, duties, responsibilities and benefits of each stakeholder upon their involvement in vocational training
- Dual system is a very good practice model; however, this model will be transferred in an adapt form, based on national conditions and specific sector/occupation

Đột phá Chất lượng Đào tạo nghề  
TVET Quality Breakthrough