



Implemented by
giz
Deutsche Gesellschaft
für Internationale
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

DVET



CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO NÂNG CAO KNX

Thời gian : 19,20,21 tháng 5 năm 2020

Địa điểm: Trường Cao Đẳng Cơ Giới và Thủy Lợi (VCMI)

| Thứ tư, 19 tháng 5 năm 2020 | | |
|------------------------------------|------------------|------------------------|
| Lịch | Hoạt động | Người phụ trách |
| 8h00 – 12h00 | Ôn lại cơ bản | Dương Hữu Phước |
| 12h00 – 13h00 | Nghỉ trưa | |
| 13h00 – 17h00 | Cảm biến | Dương Hữu Phước |
| Thứ 5 , 20 tháng 5 năm 2020 | | |
| Lịch | Hoạt động | Người phụ trách |
| 8h00 – 11h30 | DALI Ocean | Dương Hữu Phước |
| 11h30 – 13h00 | Nghỉ trưa | |
| 13h00 – 16h00 | Thực hành | Dương Hữu Phước |
| Thứ 6 , 21 tháng 5 năm 2020 | | |
| Lịch | Hoạt động | Người phụ trách |
| 8h00 – 11h30 | Thực hành | Dương Hữu Phước |
| 11h30 – 13h00 | Nghỉ trưa | |
| 13h00 – 16h00 | Thực hành | Dương Hữu Phước |



Implemented by
giz Deutsche Gesellschaft
für Internationale
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

DVET



Mục tiêu:

Sau khóa đào tạo, giáo viên VCMi sẽ có thể:

- Lập trình và liên kết Bộ điều khiển DALI với Bảng giao diện
- Lập trình đài Thời tiết và kết nối nó với Blind và Shutter
- Lập trình và liên kết Quản lý chiếu sáng thông minh
- Lập trình và liên kết hệ thống giám sát EIB
- Hệ thống điều khiển gia nhiệt theo chương trình và liên kết.
- Chuyển giao các năng lực kỹ thuật đã đạt được cho sinh viên, bao gồm lập trình và cài đặt hệ thống, cũng như giải quyết vấn đề.

