

Certificat

Valentin Meylan

STVS SA

a participé avec succès au workshop indiv.

PG5 formation CVC et PG5 S-Web

du 11 au 12 décembre 2018

- ▶ Création de programmes DDC Saia PG5® pour l'automatisation des bâtiments avec le Fupla SBC
- ▶ Méthodes pour une programmation structurée
- ▶ Utilisation de la bibliothèque avec macros prédéfinies
- ▶ Utilisation des courbes historiques et fonctions d'alarmes, intégrées
- ▶ Dépannage et diagnostique
- ▶ Notions pour le contrôle des panels S-Web SBC
- ▶ Introduction à la communication avec les composants SBC
- ▶ La formation sera faite sur Saia PG5® 2.2
- ▶ Créez vos propres projets S-Web avec le Saia PG5® Web Editor, intégration dans le projet Saia PG5®
- ▶ Réalisation de variables E/S
- ▶ Structuration Web avec TEQ standards de fond et de premier plan
- ▶ Utilisation des macros SBC S-Web: courbe de tendance, liste d'alarmes et macros de fonctions
- ▶ Gestion des utilisateurs, protection d'accès
- ▶ Passage d'une langue à l'autre

Morat, 12 décembre 2018


Serafino Conza

Attestation de Certification

Valentin Meylan

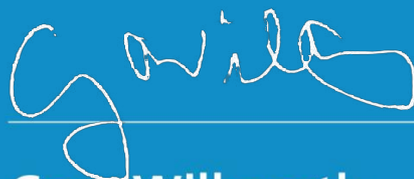
Milestone **Certified** Integration Technician

Date: May 15, 2018



milestone

CERTIFIED
INTEGRATION
TECHNICIAN



Greg Willmarth

Director, Learning & Performance

Attestation de Certification

Valentin Meylan

Milestone **Certified** Design Engineer

Date: May 15, 2018



milestone

CERTIFIED
DESIGN
ENGINEER



Greg Willmarth
Director, Learning & Performance

Attestation de Certification

Valentin Meylan

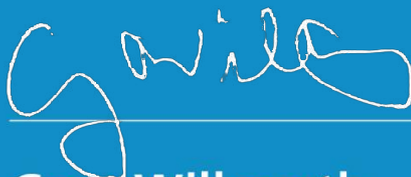
Milestone **Certified** Integration Engineer

Date: May 18, 2018



milestone

CERTIFIED
INTEGRATION
ENGINEER



Greg Willmarth

Director, Learning & Performance