



Cours Modèles et ALGorithmes (MALG) Cours Modélisation, Vérification et Expérimentation (MOVEX)

Liste des cours

Dominique Méry Telecom Nancy, Université de Lorraine

Année universitaire 2022-2023

Sommaire

Cours MALG-MOVEX

- ► CM1 18/1 :8-10 introduction et induction
- ► CM2 19/1 :10-12 contrat et PC, RTE
- ► CM3 24/1 :10-12 contrat et PC, RTE
- ► TD1 25/1 :10-12 *TLA/TLA+*
- ► CM4 1/2 :10-12 solution 1 : calcul du graphe model checking
- ► TD2 2/2 :10-12 TLA/TLA+ PlusCal 1
- ► CM5 7/2 :10-12 solution 2 : PO et preuves
- ► TD3 8/2 :10-12 TLA/TLA+ PlusCal 2
- ► CM6 15/2 :10-12 solution 2 : frama-c
- ► TD4 16/2 :10-12 frama-c 1
- ► TD5 28/2 :10-12 frama-c 2
- ► TD6 1/3 :8-10 contrat
- ► EXAMEN1 2/3 :8-10

Cours MOVEX

- CM1 Théorie du point-fixe et ses applications
- ► CM2 Le langage LUSTRE
- ► CM3 Modélisation synchrone Kind2
- ► CM4 Modélisation par Automates temporisés avec UPPAAL

Cours MALG

- ► CM1 Théorie du point-fixe et ses applications
- CM2 Sémantique ds langages de programmation
- ► CM3 Sémantique ds langages de programmation
- CM4 Analyse des programmes
- CM5 Analyse des programmes
- CM6 Analyse des programmes