
Collaborative Security-by-Design Platform with Model-Driven Engineering approach

Othmane El Karm*¹

¹IRIT – Université Toulouse 3 - ERL5294 CNRS – France

Résumé

Le développement de logiciels expose à des risques de sécurité croissants. Pour faire face à ces défis, il est important d'adopter une approche proactive et assurer une collaboration entre les développeurs, les experts en sécurité et les utilisateurs est essentielle pour renforcer la sécurité des systèmes, cela comprend la modélisation des menaces (threat modeling) pour identifier les vulnérabilités potentielles et les scénarios d'attaque, ainsi que l'utilisation de l'ingénierie dirigée par les modèles (MDE) pour améliorer la sécurité des logiciels.

*Intervenant