

# Apresentação

## Treinamento Apache Camel



# Pocket – Treinamento Apache Camel + Spring Boot

Ministrante: Thiago Hernandes de Souza – [thiago.hernandes.souza@everis.com](mailto:thiago.hernandes.souza@everis.com)



[thiago.hernandes.souza@everis.com](mailto:thiago.hernandes.souza@everis.com)



<https://www.linkedin.com/in/thiago-hernandes-de-souza-176b89a9/>



<https://github.com/thiagohernandes>

# Pocket – Treinamento Apache Camel + Spring Boot

Ministrante: Thiago Hernandes de Souza – thiago.hernandes.souza@everis.com



an NTT DATA Company

→ O que veremos:

- **Extra/Complemento;**
- **Módulo 01:**
  - 1 – Funções de conversão
  - 2 – Chamada de Transação no Mainframe com Qt
  - 3 – Configurações padrão de header
  - 4 – Bearer Token Exemplo
  - 5 – Envio/retorno de objeto de uma transação Qt
  - 5.1 - Envio
  - 5.2 - Retorno
  - 5.3 – Bloco: envio e retorno
  - 6 – Connector IMS
  - 6.1 Entrada DTO
  - 6.2 Saída DTO
  - 7 – Qt Route Exemplo
  - 7.1 @AreaContrato – entrada
  - 8 – Confluence – Itaú
- **Módulo 02 a:**
  - 1 – Filtro em arquivos XML
  - 2 – Chamada de Transação no Mainframe com Qt
  - 3 – Configurações padrão de header
  - 4 – Bearer Token Exemplo
- **Módulo 02 b:**
  - 1 – Apache
    - 1.1 – ActiveMQ
    - 1.2 Kafka
  - 2 – Projetos Let's Code
    - 2.1 – Integração Camel + Active MQ
    - 2.2 – Integração Camel + Kafka
  - 4 – Bearer Token Exemplo
- **Módulo 03:**
  - 1 – Exercício Final Prático