

Traçage des opérations de vente

Boutique Moodle

Le traçage précis des opérations est essentiel dans une optique de commercialisation qui entraîne une responsabilité du vendeur auprès de son client. La boutique Moodle a été particulièrement étudiée pour offrir une capacité de traçage précise de toutes les opérations qui se déroulent tout au long d'une transaction de vente, et ultérieurement pendant la phase de vie du produit acheté.

Toute visite sur la boutique, à partir de la sélection d'un produit, est associée à un Identifiant de Transaction unique. Les traces commerciales mentionneront toujours ce code en début d'enregistrement de trace, à moins qu'une erreur intervienne avant que cet identifiant de transaction n'ait pu être récupéré ou validé.

Voici un exemple de trace marchande :

```
-- 2016-7-27 11:32:13 753 -- [TU80WKRYTI9QUMJ4] Test Processing : paying
-- 2016-7-27 11:32:14 193 -- [TU80WKRYTI9QUMJ4] Test Interactive : Payment
Success
-- 2016-7-27 11:32:14 761 -- [TU80WKRYTI9QUMJ4] Production Controller :
Full production starting from SOLDOUT ...
-- 2016-7-27 11:32:14 764 -- [TU80WKRYTI9QUMJ4] Prepay Production Error :
No handler for COURSETOBUY
-- 2016-7-27 11:32:14 766 -- [TU80WKRYTI9QUMJ4] Production Controller :
Post Pay process
-- 2016-7-27 11:32:14 774 -- [TU80WKRYTI9QUMJ4] Production Controller :
Transaction Complete Operations
-- 2016-7-27 11:32:15 854 -- [TU80WKRYTI9QUMJ4] Production Controller
Warning : Seems no sales manager are assigned
```

La trace est précise à la milliseconde près.

La référence unique de transaction

La référence unique de transaction est une information clef pour identifier une commande, suivre ses réalisations et extraire les données afférentes.

Service d'examen des traces marchandes

[Revenir à l'index de la structure](#)

From: <https://docsen.activeprolearn.com/> - Moodle ActiveProLearn Documentation

Permanent link: <https://docsen.activeprolearn.com/doku.php?id=local:shop:structure:processes:tracing&rev=1472033756>

Last update: **2024/04/04 15:50**

