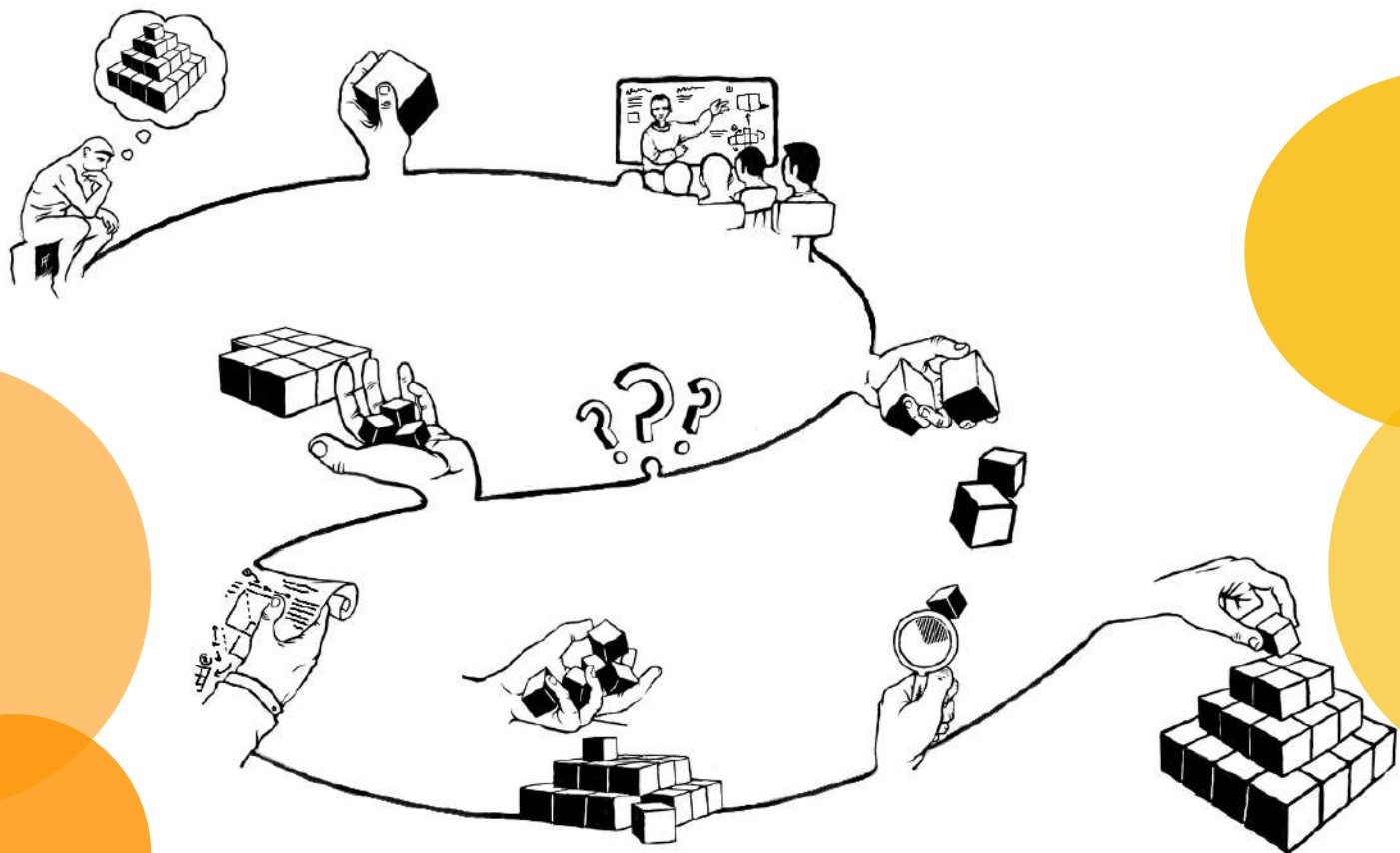


INSPECTION ORIENTED LEARNING



TANULÓ

Egy vevő kiválaszt egy terméket és azt beviszi az osztályba, úgy mintha az rendelés lenne, a tanfolyam pedig ezzel kezdődik. Ezt a terméket elő kellett állítani, a folyamatot felügyelni kellett majd szállítani a vevőnek a rendelésben meghatározott határidőn belül és a minőséget igazoló dokumentációval. A tanulók a különböző komponensek minőségét megvizsgálják, ellenőrzik követve a rendelésben lévő specifikációkat. A vevő ellenőrzi, hogy a minőség megfelel-e a rendelésben lévő specifikációknak mielőtt átvinné azt.

Az oktatás követi az ipari termelési folyamatot. Az elméleti tudást azonnal átteszik a munka-alapú tanulásba. A tanulóknak aktív részvétellel kell értékelni és rájönni arra hogyan kell felügyelni, ellenőrizni a különböző komponenseket mielőtt azokból összeállítanák a végterméket. Ez magában foglalja az új tanulási elméletet. A képzési módszer kombinálja az eseteket, a modern oktatási eszközöket és az interaktív tanulási szolgáltatásokat, ezek fókuszban tartják, demonstrálják és elősegítik a tanulók közötti párbeszédet.



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

This project has been funded with support from the European Commission. This publication reflects the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use, which may be made of the information contained therein.

MÓDSZER

A tanfolyam(ok) előtt a szakoktatási és szakképzési iskola (VET) a céggel közösen létrehoz egy iskola - ipar partnerséget. Ez tartalmazza az igényekhez igazodó képzési tervet. A képzés, mint probléma alapú tanulás történik, ahol egy külső vevő egy köteg rajzot visz az osztályba és megkérdezi tőlük, hogy tudnak-e olyan terméket szállítani, ami megfelel a specifikációkban foglaltaknak.



1

KORÁBBI TANULMÁNYOK ELISMERÉSE

Ismert-e, hogy a tanulók már mit tudnak vagy ez nem ismert!

A tanfolyam előtt és alatt az ismeretek előzetes tesztelése optimalálja az oktatás hatékonyságát.

HELYSZÍNI KÉPZÉS

A gyakorlattal rendelkező tanulók segítenek a kevésbé tapasztalt tanulóknak.

A tanulók különböző eseteket és kérdéseket vetnek fel, amelyek érdeklődést és vitát váltanak ki.

2



3

E - TANULÁS

Valamennyi tanuló részt vesz és a saját mobil eszközét használja, így a visszacsatolás megközelítőleg azonnal megtörténik.

A tanulók hatékony képzést kapnak, amely fejleszti, összegyűjti és rendszerbe foglalja az ismereteket.



MUNKA-ALAPÚ TANULÁS

Emelt, mesterszintű gyakorlatokat alakít ki.

A tanulók az iparban eltöltött gyakorlati idő alatt munka-alapú képzést kapnak. Ez tartalmazza a termék(ek) ellenőrző felügyeletét is.

4



5

VET - VIDEO -VAL

A tanulók hatékonyabban tanulnak a szakértőiktől.

A tanulók egy részének oktatásához video- t használnak. Ez a képzés jelentős idő - és költség-hatékony oktatási forma.

