

WINNAAR

STOOF 

LEERWERKPRIJS
2013/14

Juryrapport winnaar STOOF Leerwerkprijs 2013

Uitgereikt aan: DIT Bouw en Techniek Eindhoven

Datum: 22 november 2013

DIT Bouw en Techniek Eindhoven is een landelijke organisatie in de bouw-, installatie- en metaalsector, die het opleiden van flexkrachten los heeft gekoppeld van commerciële activiteiten. De inzending wordt gekenmerkt door en is beoordeeld op de volgende aspecten:

Onderscheidend

DIT Bouw en Techniek koppelt opleiding en ontwikkeling van de flexkracht los van commerciële aspecten.

Flexkracht staat centraal

Om ervoor te zorgen dat de ontwikkeling van de flexkracht écht centraal staat, is er naast een commercieel verantwoordelijke accountmanager een praktijkbegeleider van DIT Vakopleidingen actief.

Innovatief

DIT verbetert de begeleiding van de flexkracht continu. DIT Vakopleidingen ontwikkelde een leerlingvolgsysteem, dat de ontwikkeling van de leerling borgt: de leerlingen laten onder meer een presentieboek aftekenen op het ROC en tonen dat frequent aan DIT. Zo zijn DIT Vakopleidingen en ook zichzelf minder afhankelijk van het ROC. Bovendien hebben ze een studeeractiefmap: daarin staat precies omschreven wat er tijdens de opleiding van hen verwacht wordt.

Opleiden staat centraal

Elke flexkracht volgt standaard de verplichte trainingen binnen de branche waarin hij aan het werk gaat. Voor de bouw is dat bijvoorbeeld de VCA-training. Als een flexkracht aan het werk wil en geschikt bevonden is, maar nog geen mbo 2-niveau heeft, wordt hij altijd in een bbl 2-opleiding geplaatst.

Geïntegreerd beleid, proces en procedures

Vooraf bbl-scholing (de beroepsbegeleidende leerweg) vereist een heldere structuur. Een mentor/begeleider moet niet hoeven kiezen tussen het pedagogische en didactische belang van de flexkracht en de commerciële belangen van bureau en inlener.