## Beste,

Hierbij bevestig ik, Katinka Verheyen - coördinator werkplekleren van de graduaatsopleiding Elektromechanische Systemen (EMS) aan de AP Hogeschool te Antwerpen, dat de heer Ahmad Sharifa volgens mijn informatie optreedt als mentor voor Ahmad Alsayed tijdens zijn Werkplekleren 2 bij Cargill R&D Center Europe te Vilvoorde.

Werkplekleren 2 heeft als doel de nodige competenties te verwerven en/of de in de opleiding reeds verworven vaardigheden, kennis en attitudes in een concrete arbeidssituatie uit en in te oefenen, alsook uit te breiden.

Ahmad Alsayed heeft als opdracht een studie te maken over het persluchtverbruik binnen het R&D Center en te onderzoeken hoe dit kan geoptimaliseerd worden vanuit energetisch en economisch oogpunt.

Werkplekleren 2 bedraagt 312 uren of 39 werkdagen in de periode van 06/02/2023 tot en met 09/06/2023.

De begeleiding van de student in het kader van Werkplekleren 2 wordt waargenomen door (1) Lejeune Kris - lector van de AP Hogeschool, die optreedt als begeleider werkplekleren en door (2) Ahmad Sharifa, Capex Project Engineer bij Cargill R&D Center Europe, die optreedt als mentor werkplekleren.

De praktijkbeoordeling van Werkplekleren 2 gebeurt door de mentor in samenspraak met de begeleider van de AP Hogeschool.

Katinka Verheyen

