

Verhuur CAE werkplekken

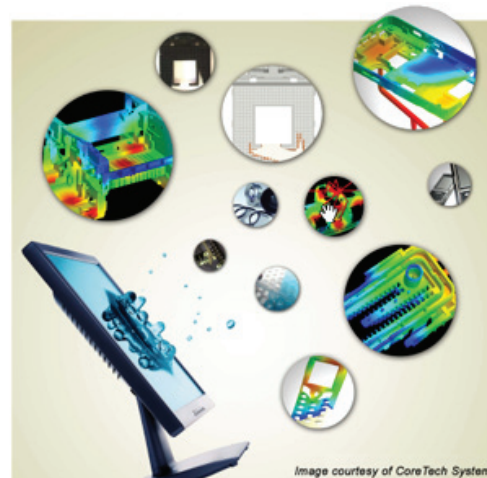
NIEUW! B.V. Ingenieursbureau H.E.C. verhuurt compleet ingerichte werkplekken

Nieuwegein, 13 oktober 2010 - BV Ingenieursbureau H.E.C., zusterbedrijf van specialistisch kenniscentrum Holland Engineering Consultants bv, biedt vanaf heden compleet ingerichte CAE werkplekken te huur aan, inclusief simulatiesoftware en technische ondersteuning door haar engineers. Voor een vast aantrekkelijk uurtarief is het mogelijk een CAE werkplek te huren.

Dit maatwerkconcept is tot stand gekomen omdat HEC deze behoefte vooral onder kleinere bedrijven sterk zag toenemen. "Eigenlijk is dit concept voortgekomen uit onze kennisoverdrachtprojecten. Hierin wordt, in samenwerking met het M2i, het MKB gesubsidieerd in staat gesteld om kennis te maken met de mogelijkheden van simulatiesoftware om hun producten te innoveren," antwoordt Ed Hulst desgevraagd. "Na geproefd te hebben van de mogelijkheden van simulatiesoftware willen de deelnemers mogelijk wel overgaan tot aanschaf van deze software, maar daarvoor moet wel een financiële onderbouwing komen: welke software is nodig en hoe vaak. Er moet ook nog geïnvesteerd worden in personeel dat – door ons opgeleid – in staat is met de software te werken. En in de huidige economie wil dat wel eens voor obstakels zorgen", vervolgt hij. "Daarom bieden wij dit maatwerk concept als laagdrempelige oplossing aan, wat al door veel bedrijven heel enthousiast is ontvangen". Bovendien sluit deze huurmogelijkheid van CAE werkplekken uitstekend aan bij de mogelijkheid om een abonnement te nemen op simulatiesoftware, die HEC via het gepatenteerde Token systeem van Altair biedt.

Hoe gaat het in zijn werk.

"Ieder bedrijf die een product wil optimaliseren kan bij BV Ingenieursbureau H.E.C. een CAE werkplek huren. Afhankelijk van de soort optimalisatie zorgt het Ingenieursbureau voor de meest geschikte simulatiesoftware op de werkplek. Er wordt samen met de klant een schatting gemaakt van de benodigde tijd om



de optimalisatie te kunnen doen. Vervolgens stuurt het bedrijf zelf een engineer om het werk met ondersteuning door onze specialisten in een beveiligde omgeving te komen verrichten. Het grote voordeel is dat op deze manier de ingenieurs van het betreffende bedrijf heel snel thuis raken in het gebruik van simulatiesoftware toegepast op de eigen producten", concludeert Ed Hulst.

Deze manier van werken legt in feite de basis voor het toekomstig succesvol zijn van ondernemingen. Want simulatiesoftware stelt bedrijven aantoonbaar in staat een beter ontwerp te maken in een kortere tijd en ook nog tegen lagere kosten. Bij de ontwikkeling van nieuwe producten leidt dit tot grote concurrentievoordelen door kortere doorlooptijden en grotere zekerheid van de productprestaties. Een missie die Holland Engineering Consultants bv al bijna 30 jaar nastreeft.