

# MECHANICA

	3DE JAAR	4DE JAAR
Godsdienst	2	2
Mechanica	18	18
Theorie	5	5
Praktijk	13	13
Lichamelijke opvoeding	2	2
Project algemene vakken*	10	10
<b>TOTAAL</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

\*In het vak 'Project algemene vakken' worden volgende vakken geïntegreerd aangeboden: Engels, Maatschappelijke vorming, Natuurwetenschappen, Nederlands, Wiskunde.



## RICHTING

Met Mechanica kies je voor een technisch-praktische studierichting in de arbeidsmarktfinaliteit. Je leert metaal en kunststoffen te bewerken met gereedschappen en machines. Daarnaast krijg je technieken aangeleerd voor demonteren en monteren. Er komen ook verschillende lasmethodes aan bod.

## PROFIEL

Je hebt belangstelling voor metaalbewerkingsmachines en hebt oog voor kwaliteit en nauwkeurig werken. Theorie ligt je niet zo goed. Je bent wel handig en draait graag onderdelen in en uit elkaar. Tekeningen maken en lezen ligt je wel.

## TOEKOMSTMOGELIJKHEDEN

Het logische vervolg in de derde graad is Lassen-Constructie. Na de derde graad ben je zeker van een goede job als lasser in een constructiebedrijf. Je kan ook kiezen voor een zevende specialisatiejaar Pijpfitten-Lassen-Monteren.

## STUDIERICHTING AANGEBODEN IN Campus Beringen

