

# Techniekstad

## Het digitale leermiddelenpakket dat aansluit bij uw wensen

### De kracht van Techniekstad

Het onderwijs richt zich steeds meer op de individuele deelnemer. Daardoor ontstaat een steeds grotere vraag naar flexibele en innovatieve oplossingen in het onderwijs. Kenteq heeft [www.techniekstad.nl](http://www.techniekstad.nl) ontwikkeld om gericht aan de vraag naar passende (digitale) leermiddelen te kunnen voldoen. Met behulp van deze digitale leeromgeving is het nu heel eenvoudig om precies die informatie te selecteren die voor de deelnemer belangrijk is.

### Lesstof op maat

In Techniekstad kunt u een digitaal lespakket samenstellen met de voor de deelnemers relevante lesstof. Door middel van enkele eenvoudige handelingen geeft u Techniekstad opdracht om de leermiddelen samen te stellen. Enkele minuten later staat het document als pdf-bestand voor u klaar en kunt u dit delen met de deelnemers. Ook kunt u uw eigen lesmateriaal uploaden naar Techniekstad en klaarzetten voor uw deelnemers.

Het voordeel is dat u het lesmateriaal volledig kunt aanpassen aan uw eigen lesprogramma. Daarbij gaat het niet alleen om de theorie, maar ook om de praktijk. Via [www.techniekstad.nl](http://www.techniekstad.nl) heeft u toegang tot Beroepspraktijkvormingswijzers, praktijkopdrachten, films, simulaties en interactieve toetsen.

### Beroepspraktijkvorming-wijzers (BPV)

Beroepspraktijkvorming betekent werken en leren bij een erkend leerbedrijf. Een beroep wordt namelijk niet alleen op school geleerd, maar juist in de praktijk! Leren in de praktijk is leuk en aantrekkelijk, omdat de deelnemer direct kan laten zien wat hij geleerd heeft. De deelnemer oefent niet zómaar in de praktijk. Alle geleerde kennis en praktische vaardigheden worden door de deelnemer, onder bedrijfsomstandigheden, toegepast. Zo leert hij hoe het 'echte' bedrijfsleven werkt.

### Praktijkopdrachten

Naast de reguliere opdrachten zijn er ook uitdagende praktijkopdrachten in Techniekstad opgenomen. In de praktijkopdracht brengen de deelnemers heel gericht de geleerde technieken in de praktijk. De theorie en de praktijk wordt dus heel concreet gecombineerd en toegepast in de opdrachten. Deelnemers worden op die manier uitgedaagd om met opdrachten uit zijn of haar eigen interesse aan de slag te gaan.

### Filmpjes en simulaties

In Techniekstad zijn verschillende filmpjes en simulaties te vinden waar u een keuze uit kunt maken. Als er een filmpje beschikbaar is dan kunt u deze zelf aanklikken. Op die manier wordt de deelnemers inzichtelijk gemaakt welke mogelijkheden er zijn om tot het gewenste resultaat te komen.

De deelnemers krijgen zo een duidelijk beeld wat er van hun verwacht wordt en wat de beste manier is om de opdrachten uit te voeren.

### Interactieve toetsen

Techniekstad bevat ook de mogelijkheid om online een toets te maken. Op die manier worden de deelnemers direct getoetst en wordt het snel duidelijk of de deelnemer op een goede manier de materie eigen heeft gemaakt.

### Gebruiksvriendelijk

Op de website van [www.techniekstad.nl](http://www.techniekstad.nl) vindt u ook een gebruikershandleiding. Deze helpt u stapsgewijs de verschillende opties zo goed mogelijk te benutten.

### Samenwerking

Techniekstad werkt met verschillende partners samen. Door het bundelen van krachten staan we sterk en heeft u nog meer voordeel van Techniekstad. Wij werken al samen met:

- Stichting Leerstof & Vakkennis
- Uitgeverij Edu'Actief
- Stichting Consortium Beroepsonderwijs
- Paragin
- Bureau ICE

### 30 dagen op proef

Bent u geïnteresseerd geraakt in alle mogelijkheden die Techniekstad u biedt, dan kunt u 30 dagen gratis Techniekstad op proef nemen. U ontvangt een loginnaam en code waarmee u gedurende een maand kunt rondkijken op de website. Zo kunt u alle informatie inzien en krijgt u een duidelijk beeld van de opbouw van de lesstof en de grote verscheidenheid aan opdrachten. U kunt op die manier de concrete werkvorm vast ervaren.

### Meer informatie

Mocht u verder vragen hebben dan kunt u altijd terecht bij uw contactpersoon van Kenteq.

U kunt ook contact opnemen via telefoonnummer 088 - 444 99 00 of per e-mail: [serviceteam@kenteq.nl](mailto:serviceteam@kenteq.nl)

### Overige dienstverlening

Kenteq Kennis- en adviescentrum wil de wensen en ambities van scholen, bedrijven en (aankomende) vakmensen realiseren.

Voor meer informatie over andere diensten en producten van Kenteq kunt u contact opnemen via telefoonnummer 088 - 444 99 00 of per e-mail: [serviceteam@kenteq.nl](mailto:serviceteam@kenteq.nl).

