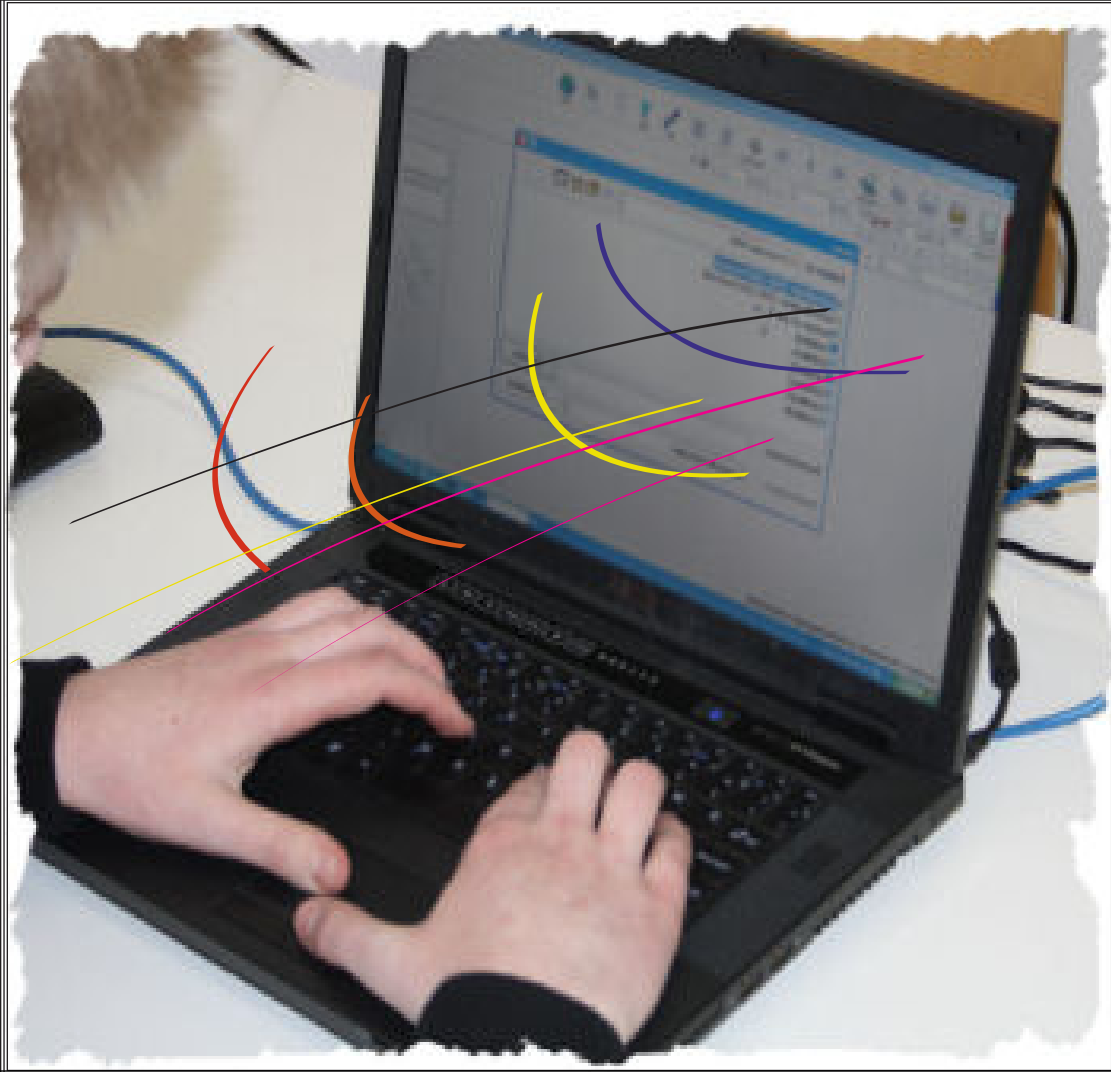


INJONA

maakt digitaal lezen en luisteren mogelijk....



Wij verzorgen al uw content voor alle ICT software

Visie

Injona heeft als doel het ondersteunen van, helpen bij en informeren over de mogelijkheden van het compenseren van een leeshandicap, als leesproblemen of dyslexie. Maar ook mensen met een lichamelijke-verstandelijk en/of een andere vorm van handicap of beperking helpen wij graag verder. Zodat ook zij zonder belemmering kunnen blijven (mee)lezen of luisteren en zo ook de mogelijkheid behouden om te studeren.

Injona heeft een uitgebreide service voor het verzorgen van de content voor al uw ICT hulpmiddelen als Clareo, Sprint/Sprint Plus en Kurzweil 3000. Kortom een scanservice voor scholen en bedrijven en instellingen maar zeker ook voor particulieren.

Injona heeft geen beperkingen dus alle boeken in alle lagen van het onderwijs kunnen gedigitaliseerd worden.

Dat betekent

Functionele behoefte: niet zelf hoeven inscannen en omzetten

Emotionele behoefte: kinderen worden niet extra gehinderd in het onderwijs door onvolledige beschikbaarheid van gesproken lesmateriaal

Lonkend perspectief: al het lesmateriaal is gesproken beschikbaar, waardoor kinderen extra worden geholpen en gestimuleerd.

Onderscheidend vermogen

De veelgebruikte studieboeken zijn ook beschikbaar als luisterboek. Maar dat geldt niet voor dictaten, readers, examenbundels of studieboeken in kleinere oplagen.

Alleen met Injona wordt al lesmateriaal digitaal.

Alleen Injona neemt alle obstakels weg voor scholieren en studenten met een leesbeperking of een andere beperking.

Doelgroep

Leeftijd varieert van 6 tot 99 jaar

Mensen met een leesbeperking

Mensen met dyslexie

Mensen met een visuele handicap

Ouderen met verminderd gezichtsvermogen

Scholieren en studenten, tot circa 26 jaar

Ouders van de scholieren



Dyslexie hoeft geen beperking meer te zijn bij het volgen van onderwijs. Injona maakt digitaal lezen en luisteren mogelijk.

Behoeftte

1. Behoeftte van ouders

Mijn kinderen zijn dyslectisch. Ingescande boeken kunnen door een PC worden voorgelezen, met behulp van speciale software. Alleen de veelgebruikte schoolboeken zijn ingescanned of beschikbaar als gesproken boek. De rest moet ik voor mijn kinderen zelf inscannen en omzetten. Dat kost mij veel tijd en moeite.

Mijn kinderen krijgen te maken met een veelheid aan tekst. Niet alleen schoolboeken maar ook dictaten, examens, readers, etc. Ik wil dat voor mijn kinderen alle deze teksten als gesproken tekst beschikbaar zijn. Nu is dat niet het geval. Ik heb het gevoel dat mijn kinderen hierdoor extra beperkingen ondervinden. Het liefst heb ik dat mijn kinderen nauwelijks worden gehinderd door hun leesbeperking en dat al het lesmateriaal gesproken beschikbaar is.

2. Behoeftte van scholieren/studenten

Ik zit in Havo 2, maar voel mij nog te veel afhankelijk van school of mijn ouders, wanneer een boek of tekst moet worden ingescanned of omgezet. Het liefst wil ik gewoon zelfstandig kunnen leren, net als iedereen. Ik wil niet extra opvallen in de klas, omdat ik dyslexie heb.

Ik ben student Bedrijfskunde. Het heeft mij best veel moeite gekost om dit te bereiken, maar ik ben een doorzetter. Ik wil mijn leven kunnen inrichten zoals ik dat wil, zonder gehinderd te worden door mijn dyslexie. Veel studiemateriaal zoals dictaten en proefexamens moet ik zelf inscannen. Dit kost mij veel tijd, waardoor ik weer minder tijd overhoud voor sport, bijbaantjes en het studentenleven.

3. Behoeftte van docenten

Wettelijk zijn we als school verplicht om passend lesmateriaal aan te bieden. Dit betekent dat ik voor één of twee leerlingen bezig ben om teksten om te zetten. Ik ben er echter niet bedreven in. Ik vind het ook vervelend dat ik energie moet steken in het omzetten van bestaand lesmateriaal, dat voelt als tijdverspilling. Het liefst besteed ik al mijn tijd aan de inhoud van de stof en aan persoonlijke begeleiding van de leerlingen. Het zou al geweldig helpen als al het lesmateriaal digitaal beschikbaar zou zijn. Daar profiteren alle leerlingen van.

Injona scant papieren teksten in (zoals verslagen, readers, uittreksels). Ook studieboeken scannen wij voor u in, mits dit boek uw eigendom is. Deze digitale bestanden kunt gebruiken in Kurzweil 3000 of door ons laten omzetten naar een MP3-bestand met gesproken tekst.

De negen voordelen van de digitale bestanden van Injona.

Maakt digitaal lezen en luisteren mogelijk

1. Een lagere productieprijs, door de toepassing van nieuwe technieken tijdens de productie van content.
2. De kleinere en daardoor werkbare bestanden die desondanks kwalitatief hoogwaardig zijn en in kleur worden gesdand met behoudt van de pagina indeling.
3. De universeel geproduceerde bestanden, die geschikt zijn voor alle ICT-software, als Claread, Sprint/Sprint plus en Kurzweil 3000.
4. De mogelijkheid tot het (door Injona) omzetten van deze universele digitale bestanden in een Realspeak-stem.
5. Het bewerken van deze universele digitale bestanden tot Realspeak-streaming, die Injona vervolgens via een eigen server online beschikbaar kan stellen voor bijvoorbeeld een dyslectische student.
6. Het digitaliseren van alle denkbare studieboeken of leesboeken, dus ook voor HBO, WO, wij hebben geen beperking.
7. Wij kunnen ook uw boeken digitaliseren voor de E readers of iPad.
8. De boeken worden weer ingebonden m.b.v Combbind systeem zodat ze weer bruikbaar zijn.
9. Voor scholen is er een extra service mogelijkheid om een licentie af te sluiten als er meerder leerlingen het zelfde boek digitaal nodig hebben.

- **Injona**
Baronnessestraat 8
5663 PS Geldrop

Tel: 040-8807975

www.injona.nl

info@injona.nl

Alleen met Injona wordt al uw lesmateriaal digitaal.