



NARROWCASTING

Optimale communicatie met uw studenten

e-Poc Narrowcasting is dé oplossing voor het leveren van doelgroepgerichte informatie met behulp van beeldschermen.

e-Poc Onderwijsschermen biedt de onderwijssector een informatiesysteem om gericht met leerlingen, studenten, personeel en bezoekers te communiceren binnen de verschillende locaties van de onderwijsinstelling. Door een koppeling met uw roostersysteem worden automatisch actuele roosterwijzigingen, lokaalwijzigingen en afwezigheidsmeldingen overzichtelijk weergegeven.

Met e-Poc Onderwijsschermen binnen uw onderwijsinstelling optimaliseert u de communicatie met uw studenten en tegelijkertijd verhoogt u het imago van uw onderwijsinstelling met een communicatietechniek die uw doelgroep aanspreekt!

Onderwijsschermen

e-Poc "electronic point-of-communication" is dé oplossing voor het leveren van doelgroepgerichte audiovisuele informatie. e-Poc is een systeem dat bestaat uit een netwerk van digitale schermen, die worden geplaatst in verschillende locaties van universiteiten, middelbare- en hoge scholen en overige opleidingscentra. De schermen worden op strategische punten geplaatst binnen de onderwijsinstelling zoals in de centrale hal, de mediatheek, de aula, de wandelgangen, de docentenkamer de collegezalen en de kantine. Uw boodschap bereikt gegarandeerd uw doelgroep door het op het juiste tijdstip op geselecteerde schermen binnen uw e-Poc netwerk weer te geven.

Informatiesysteem

Onderwijsschermen biedt uw onderwijsinstelling een professioneel TV kanaal. Het geeft een professionele, moderne uitstraling en biedt nieuwe mogelijkheden om met uw doelgroep te communiceren. Met e-Poc Onderwijsschermen kan een onderwijsinstelling direct, effectief en efficiënt eigen informatie tonen aan studenten, leerlingen, ouders of bezoekers. U informeert uw doelgroep over open dagen, ouderavonden, studiereizen, voorstellingen en meer. U kunt een Onderwijsscherm het best vergelijken met een innovatief whiteboard dat centraal of decentraal vanaf een bepaalde locatie via de webbrowser beheert kan worden.

Naast eigen mededelingen in huisstijl, kunt u informatie tonen in de vorm van filmpjes of animaties. Het systeem bevat verschillende animaties die altijd actuele informatie vertonen zoals vertrektijden van treinen en bussen, nieuws, vandaag in de geschiedenis, filmtips en interactieve spelletjes (sms prikbord). Ook Youtube filmpjes en twitter berichten kunnen in een handomdraai op de schermen worden weergegeven.

Roosterschermen

e-Poc Onderwijsschermen zijn eenvoudig te koppelen aan bestaande agendasystemen, zalensystemen, roostersystemen, elektronische leeromgevingen of cijferprogramma's. Door deze koppelingen worden automatisch actuele roosterwijzigingen, lokaalwijzigingen, afwezigheidsmeldingen en eventueel cijfers overzichtelijk op de gewenste schermen weergegeven. Of u wijst personeel, studenten of bezoekers automatisch de weg naar de juiste zaal of leslokaal. Toon op kleinere schermen bij de ingangen van leslokalen of collegezalen informatie over de les of het college dat plaats vindt. U kunt zelfs beelden tonen van een IP-camera in de zaal. Optioneel kunnen er via SMS of bluetooth roosterwijzigingen direct naar de mobiele telefoon van de leerling of student worden gestuurd. Deze vooruitstrevende manier van communiceren verhoogt het imago van uw onderwijsinstelling.

Flexibel en vernieuwend

e-Poc Onderwijsschermen beschikt standaard over uitgebreide narrowcasting functies en wordt continu doorontwikkeld. Daarmee bent u ervan verzekerd dat het systeem over enkele jaren nog steeds up-to-date is. Indien u specifieke wensen heeft waar het systeem niet standaard aan voldoet dan wordt er samen met u een oplossing op maat ontwikkeld.

De mogelijkheden zijn vrijwel onbeperkt. Samen met u gaan wij graag op zoek naar de meest geschikte toepassing voor uw organisatie.

Meer informatie over e-Poc vindt u op onze website www.e-poc.nl.
Bekijk de demo op www.onderwijsschermen.nl.

Bent u ook toe aan effectieve en efficiënte communicatie? Wilt u de communicatie met uw doelgroep optimaliseren? Neem dan contact met ons op voor een vrijblijvende demonstratie.

e-Poc Solutionpartners zijn onder andere:

Untis

e-POC
NARROWCASTING

e-Poc Narrowcasting
www.onderwijsschermen.nl



ROC NIJMEGEN

José leraar van het jaar 2010-2011



Zaterdag 2 oktober is tijdens de feestelijke verkiezing van de Leraar van het Jaar 2010 onze collega Jose Jansen-Gulen verkozen als winnaar voor het middelbaar beroepsonderwijs. Minister Rouvoet van OC&W maakte de winnaar bekend in de Hilversumse Studio 21. Jose geeft les aan de opleiding tot Juridisch Medewerker/ Medewerker Bank & Verzekeren. Zij zal 1 jaar ambassadeur zijn voor alle docenten in het middelbaar beroepsonderwijs.

ROC Nijmegen is supertrots op de benoeming van Jose!

Studenten Willem Nijhoff Academie bezingen de vrijheid. Antoon Hol lid in de Orde van Oranje Nassau

De voordelen van e-Poc Onderwijsschermen:

- Snel en eenvoudig mededelingen in huisstijl op de schermen weergeven;
- Automatisch afwezigheidsmeldingen, lokaalwijzigingen en roosterwijzigingen weergeven in huisstijl;
- Binnen enkele minuten foto's en filmpjes van studiereizen op de geselecteerde schermen weergeven;
- Automatisch actueel nieuws tonen;
- Diverse gratis infotainment modules beschikbaar die leerlingen en studenten aanspreekt;
- Eenvoudig te bedienen systeem: geen training of cursus nodig;
- Meerdere gebruikers kunnen informatie op de schermen inplannen: conciërge, roostermaker, leraren, rector; ieder toont binnen een handomdraai de boodschap die hij of zij heeft;
- Uw boodschap wordt visueel aantrekkelijk weergegeven en heeft een hoge attentiewaarde;
- U versterkt het imago van uw onderwijsinstelling.

FLOOR	TIME	ACTIVITY	ROOM
0	12:30	Laboratory experiments on road building materials: CT4830-1	
1	12:30	Operational Water Management: T5490-1	Computerraam oc3
2	12:30	Offshore soil mechanics: E4624-1	Instructiezaal 2.01
2	12:15	Inleiding TA deel 4: TA1009-1	Instructiezaal 2.02
1	13:45	W12051WBMT: Reserv 1	Collegezaal A
1	13:45	Timber structures 1: CT4110-1	Collegezaal D
0	14:00	Training & Case Study Practicum Minerals & Rock: TA3280-1	

1/2 Friday 01 Januari 2010 12:00:00

Toernooiveld 218b
6525 EC Nijmegen

T: 024 350 54 00
F: 024 350 02 95

info@e-poc.nl
www.e-poc.nl