

PRODUCTINFORMATIE

IVS (Interactive Voting System)

IVS (Interactive Voting System) is een systeem waarmee interactief elektronisch gestemd kan worden.



Tijdens zakelijke bijeenkomsten is het een effectieve manier om het publiek actief te betrekken bij een presentatie. In het onderwijs wordt IVS ingezet als methode om studenten te toetsen.

De techniek werkt eenvoudig. Alle deelnemers krijgen een eigen draadloos stemkastje. Op een projectie scherm in de zaal worden meerkeuze vragen getoond waaruit het publiek anoniem een antwoord kan kiezen. Dit gebeurt door het intoetsen van 'ja' of 'nee' of de cijfers 1 t/m 10 op het paneel van het stemkastje. De keuze van de deelnemers wordt via het stemkastje doorgegeven aan de stemcomputer die binnen luttele seconden de resultaten op het scherm weergeeft. De uitkomst kan in verschillende soorten grafieken, zoals bijvoorbeeld staafgrafieken, taart- of lijndiagrammen, worden gepresenteerd.

Aan een standaard stemsessie kunnen maximaal 5.000 deelnemers deelnemen. Dit aantal kan op aanvraag worden uitgebreid. De vragen dienen minimaal 1 week van te voren digitaal (Word, Powerpoint of Acrobat) ingeleverd te worden bij ACS zodat ze in het stelsysteem ingevoerd kunnen worden. De opmaak van de dia's kan uiteraard afgestemd worden op de huisstijl van de opdrachtgever met behulp van achtergronden, kleuren, logo's en lettertypes.

Vergelijken tussen antwoorden is mogelijk doordat in één grafiek de antwoorden op twee vragen tegelijkertijd zichtbaar kunnen worden gemaakt. Een voorbeeld hiervan is bijvoorbeeld het vragen de mening van de deelnemers voor de presentatie en na afloop. Hierdoor kan worden beoordeeld wat de invloed van de presentatie om de opinievorming van de deelnemers is geweest.

Er kan ook gekruist worden tussen twee vragen; als bij de eerste vraag de deelnemers gevraagd wordt naar een specifiek kenmerk bijvoorbeeld leeftijd of beroep, dan kunnen bij alle volgende vragen de resultaten uitgesplitst worden naar deze categorieën.



Door het toevoegen van chipcards aan het systeem ontstaan een aantal effectieve additionele mogelijkheden:

- De chipcards kunnen aan de naam van de deelnemers gekoppeld worden, waardoor geïdentificeerd kan worden gestemd. Tijdens de stemsessie kan hierdoor worden weergegeven wat een specifieke persoon heeft gestemd op een vraag. Achteraf kan in een Excel sheet van iedere deelnemer precies worden afgelezen wat deze heeft gestemd. Dit is met name een interessante optie voor het onderwijs.
- De chipcards kunnen worden gekoppeld aan de nummers die op de cards staan. Op deze manier kan een quiz worden georganiseerd waarbij op het eind het nummer de winnaar van de quiz direct op het scherm kan worden weergegeven. Indien er een gedeelde eerste plaats is kan ook de tijd worden meegerekend die deelnemers hebben gebruikt om hun stem uit te brengen. Met de chipcards is het ook mogelijk om een 'afvalrace' te houden waarbij het geven van een fout antwoord de deelnemer uitsluit van verdere deelname.
- Tenslotte kunnen aan de chipcards stemgewichten worden gehangen. Hiermee kan bijvoorbeeld bij een aandeelhoudersvergadering de stem van de voorzitter zwaarder meewegen dan die van de andere deelnemers.

Indien u een specifieke toepassing heeft voor het stelsysteem, informeer dan bij ons naar de mogelijkheden om u hierbij te faciliteren.

dedicated to your performance

Neem voor meer informatie of een vrijblijvende prijsopgave contact op met één van onze vestigingen

Hoofdkantoor ACS audiovisual solutions

Archangelkade 5a-5b
1013 BE Amsterdam
T +31(0)20 6069340
F +31(0)20 6811446
info@acsaudiovisual.com

AV-techniek in Amsterdam RAI ACS Amsterdam

Europaplein 14
1078 GZ Amsterdam
T +31(0)20 5491515
F +31(0)20 5491206
sales@acsaudiovisual.com

Regio Amsterdam e.o. ACS Avisco

Stadhouderskade 156hs
1074 BC Amsterdam
T +31(0)20 6719909
F +31(0)20 4706212
avisco@acsaudiovisual.com

Regio Midden Nederland ACS Utrecht

Manitobadreef 33
3565 CH Utrecht
T +31(0)30 2641440
F +31(0)30 2641441
utrecht@acsaudiovisual.com

Regio Rotterdam/Den Haag e.o. ACS Rotterdam

Veilingweg 5
3034 KB Rotterdam
T +31(0)10 4331511
F +31(0)10 2134884
rotterdam@acsaudiovisual.com

www.acsaudiovisual.com