

17 november 2016

Hackatons

Een belangrijke kwestie bij de organisatie van een hackaton is het regelen van Internet en WiFi voor de deelnemers. Die verwachten een snel en betrouwbaar netwerk met on-site ondersteuning gedurende het gehele evenement. Ook als de locatie niet standaard is voorzien van een uitgebreide ICT-infrastructuur.

Vragen die daarbij van belang zijn:

- Wat is de capaciteit (bandbreedte) van de internetaansluiting?
- Worden er data-sets beschikbaar gesteld op een lokale server of via de cloud?
- Wat is de benodigde capaciteit (max. aantal gebruikers) van het WiFi netwerk?
- Is er 24/24 service en netwerk monitoring nodig?



Event Engineers heeft ruime ervaring met het verzorgen van betrouwbare netwerken voor hackathons variërend in grootte van 50 tot 750 deelnemers. Zo leveren we naast switches op de tafels ook stroombokken voor alle apparaten van de deelnemers. En net als bij veel evenementen is het geen probleem om snel op en af te bouwen en 24 uren service te leveren. Kortom: zoekt u een partner voor internet en WiFi bij uw hackaton? Neem dan contact met ons op.

Wifi pinautomaten

Ook evenementen die niet met munten werken willen mensen graag laten pinnen. Voor horecapunten met een centraal bestelpunt kan dat middels IP-pinautomaten. Voor een terras of bar hebben we WiFi pinautomaten beschikbaar. Daarbij leveren we uiteraard ook de benodigde WiFi zenders om te zorgen dat er overal gepind kan worden. Al onze pinautomaten ondersteunen contactloos betalen om de betalingen zo gemakkelijk mogelijk af te handelen.

Advies op maat

Speciaal voor evenementen waar WiFi belangrijk is heeft Event Engineers de Wifi Check ontwikkeld. Daarbij worden de WiFi wensen van uw evenement in kaart gebracht. Vervolgens wordt gekeken of de ICT-voorzieningen van de locatie voldoende zijn, of dat er uitbreiding nodig is.

Van aangeboden ICT voorzieningen wordt beoordeeld of deze voldoende zijn en niet te ruim. Zo bent u zeker van goede WiFi, zonder de hoofdprijs te betalen.

Wifi check

Veel evenementen locaties bieden al WiFi aan, maar hoe betrouwbaar is dat en hoe zwaar wordt dat door uw evenement belast? Lastige vragen, zeker met de continu voorschrijdende techniek.

