

A photograph of four surgeons in blue scrubs and masks performing a procedure in an operating room. They are illuminated by large overhead surgical lamps. In the background, there are medical monitors and equipment. The text 'MEV-8 ERISTYSTASON VALVONTAJÄRJESTELMÄ' is overlaid in white on the image.

MEV-8 ERISTYSTASON VALVONTAJÄRJESTELMÄ

REFERENSSIT



PPO-Elektroniikka Oy – Sairaalatekniikkaa vuodesta 1981



40 vuoden kokemus

- Olemme toimittaneet yli 31 000 eristysvalvontalaitteistoa yrityksemme perustamisen jälkeen vuonna 1981. Suomen kaikissa sairaanhoitopiireissä on käytössä MEV-7 tai sen aikaisempia sukupolvia. Olemme toimittaneet uusimman, viidennen sukupolven MEV-8 -laitteistoja vuodesta 2020.
- Palvelemme sekä julkista että yksityistä sektoria Suomessa. Asiakkaitamme ovat sairaalat, sairaanhoitopiirit sekä sairaala- ja terveydenhuollon laitossuunnittelun, rakentamisen, suunnittelun, käyttöönoton, kunnossapidon ja kiinteistönhoidon parissa toimivat yritykset.
- Tarjoamme asiakkaillemme korkealaatuisia tuotteita ja ratkaisuja sekä yksilöllistä palvelua.
- Kansainvälisellä tasolla meillä on MEV-8 -jakelijoita 17 maassa.



Miksi valita MEV-8?

- Eristystasonvalvontatuotteillamme on viiden vuoden takuu.
- Tuotteemme ovat Suomessa suunniteltuja ja valmistettuja. Alihankkijamme ovat pitkäaikaisia kumppaneitamme.
- Kaikki tuotteet testataan 100-prosenttisesti ennen asiakkaalle toimitusta.
- Pitkä kokemus eristystason valvontalaitteiden valmistamisesta jo vuodesta 1981 alkaen (viisi laitesukupolvea). Kehitimme yhteistyössä sairaanhoitopiirien ja yhteistyökumppaneiden kanssa.
- Toimitettuja eristystason valvontalaitteita jo yli 31 000.
- Todistetusti pitkän elinkaaren tuotteita.
- Hoidamme projektimme luotettavasti ja kuljemme kanssasi koko matkan. Meillä on tekninen tuki saatavissa helposti. Me vastaamme nopeasti ja takaamme, että saatte avun.
- Tarvittaessa teemme laitteiden käyttöönotot paikan päällä.
- PPO-Elektroniikka Oy on luotettava ja ketterä suomalainen kumppani, joka tekee, minkä lupaa.





MEV Eristystason valvontajärjestelmä

Kohde-esimerkkejä Suomessa

<u>Kohde</u>	<u>Sijainti</u>	<u>Sukupuolvi</u>	<u>Ajankohta</u>
• PPSHP, OYS 2030	Oulu	MEV-8	2021-2022
• HUS Puistosairaala	Helsinki	MEV-8	2020
• KSSHP, Sairaala Nova	Jyväskylä	MEV-7	2020
• Kymsote, Kotkan keskussairaala	Kotka	MEV-8	2020
• KPSHP, Kokkolan sairaala	Kokkola	MEV-7	2020
• HUS, Lohjan sairaala, päivystys	Lohja	MEV-7	2020
• Kainuun uusi sairaala	Kainuu	MEV-7	2019
• HUS Uusi Lastensairaala	Helsinki	MEV-7	2018

Asiakkaitamme Suomessa

				
				
				
				
				



MEV-8 Kansainväliset edustajamme

ASIAN PASIFIC REGIONAL MARKET



UK, IRELAND



PORTUGALI



VIETNAM



GCC COUNTRIES



TURKEY



BRAZIL





Artikkelimme kansainvälisissä julkaisuissa

Kansainvälinen sairaalatekniikan yhdistys IFHE: IFHE Digest 2022 –julkaisut:

- [IFHE Digest 2022](#) / Sivut 68-70. Training operating rooms staff in electrical safety.
- [IFHE Digest 2019](#) / Sivut 19-22. Important information about operating rooms and their electrical safety.
- [IFHE Digest 2017](#). (Sivut 51-53). Insulation monitoring in operating rooms.
- [HEJ Healthcare Estate Journal 9/2020](#) : [Insulation monitoring brings safety and cost-savings](#) (Pages 69-72) Authors Mr Timo Ohtonen and Mr Petri Pelkonen





PPO-tiimi palveluksessasi

MEV-eristysvalvontajärjestelmämme on suojannut ihmishenkiä ja arvokkaita lääkintälaitteita suomalaisissa sairaaloissa jo 40 vuoden ajan.

PPO-Elektroniikka on

- Suomen sairaalatekniikan yhdistyksen jäsen.
- Helsingin seudun kauppakamarin jäsen.
- Olemme mukana suomalaisten vientiyriytysten [Business Finland](#) –verkostossa.



KAUPPAKAMARI

JÄSEN

PPO-Elektroniikka Oy, Kaarelantie 21, 00430 Helsinki

Puh. +358 9 566 09210, www.ppo-elektroniikka.fi / ppo@ppo-elektroniikka.fi



Toimitusjohtaja Timo Ohtonen

Tekniikka ja myynti Kimmo Kontinen

Tuotanto ja kehitys Petri Pelkonen