
Making Energy Working for the Poor
How Microfinancing Can Enable Sustainable Energy Supply

Contáctenos

MICROENERGY International

Horstweg 16 · D-14059 Berlin · Germany

Tel: +49 - 30 – 201 799 68

Fax: +49 - 30 - 484 987 054

contact@microenergy-international.com

www.microenergy-international.com



MicroEnergy International (MEI)

MicroEnergy International (ME) es una compañía que agrupa un equipo de especialistas internacionales y profesionales del ámbito de la energía y de microfinanzas con experiencia acumulada en área de Ingeniería en Energía y en Economía. A través de la experiencia internacional en servicios de desarrollo empresarial, MEI ha ganado práctica en el desarrollo de los sistemas de producto afines a energía, gestión de calidad, investigación de mercados, transferencia de conocimientos, y finanzas empresarial en el contexto de los servicios de energía y cuenta con sólidas alianzas con empresas internacionales a lo largo de toda la cadena de suministro de energía.

MEI es una empresa actuante a escala mundial dedicada al desarrollo de los servicios de energía en regiones con escasa infraestructura y de bajos ingresos. Este compromiso exige actividades en diversos sectores dando apoyo a las diferentes partes interesadas a través de los varios departamentos, descritos a continuación:

ME Science

MEI es una spin-off de la Universidad Técnica de Berlín en Alemania. Hasta el día de hoy, la compañía ha estado estrechamente vinculada a la ciencia. En cooperación con varias universidades alemanas e internacionales, la investigación y capacitación en el sector de microenergy se ha reforzado y renovado. En 2007, MicroEnergy inició el curso de Postgrado "Microenergy Systems". Su proyecto actual es la creación de un Centro de Excelencia de Energía y Desarrollo.

ME Consulting

ME Consulting desarrolla conceptos para el suministro de energía en regiones con escasa infraestructura y de bajos ingresos. Los servicios de consultoría se ofrecen a los agentes públicos y privados.

ME Academy

ME Academia ofrece diversos cursos industriales y científicos, oportunidades de formación y de cualificación en el ámbito de los productos relativos a energía, los servicios y las finanzas. Además, la cooperación con diferentes instituciones científicas le ofrece la oportunidad de supervisar los diversos tipos de proyectos académicos de investigación como de licenciatura y tesis de maestría y doctorados.

ME Engineering

ME Ingeniería es especialista en el desarrollo, adaptación y optimización de la tecnología de energía para las regiones de escasos recursos técnicos y familias de bajos ingresos. ME posee experiencia en el campo de productos y servicios relativos a energía, dirigidos específicamente para resolver los desafíos del servicio de postventa y microfinanzas.

ME Finance & Investment

La implementación de este tipo de negocios en regiones con una infraestructura pobre y de bajos ingresos es generalmente considerada como de alto riesgo y poco lucrativa. Una de las razones principales de este pensamiento es la falta de experiencia, la cual dificulta que los inversionistas puedan estimar los riesgos y oportunidades. Como uno de los principales actores internacionales activos en este campo, MicroEnergy International ofrece instrumentos financieros para este sector, dirigidos tanto a las necesidades de capital de empresas de energía como a las exigencias sociales y ecológicas de los inversionistas.

ME Quality Group

La falta de acceso a productos de calidad y de protección de clientes pobres es uno de los principales desafíos para quien ofrece servicios de energía sostenible en las regiones de destino. ME dirige un grupo internacional de eficacia que ofrece a las partes interesadas la oportunidad de intercambiar experiencias con productos y proveedores en este sector. Por otra parte, ME optimiza el desarrollo de un procedimiento de certificación de productos y cadenas de suministro de energía.

ME Society

MicroEnergy Sociedad es una asociación para los patrocinadores y partidarios de la Filosofía MicroEnergy, personas y empresas que apoyan proyectos de resultado triple para alcanzar objetivos económicos, ecológicos y sociales. A través de actividades de relaciones públicas, la asociación se ha comprometido a promover el objetivo MicroEnergy: Suministro de 2 billones de personas con energía limpia.

Desde 2002, la MEI ha estado activa en los siguientes países:
Bangladesh, Sri Lanka, India, Indonesia, Senegal, Malí, Ghana, Tanzania, Uganda, Sudáfrica, Yemen, Afganistán e Jordania.