

Proto ZPA Smart Energy a.s. podporuje Gymnázium Trutnov a SPS Trutnov. V letošním roce jsme rádi pomohli spolku Právník Starého Rokytneku z.s., jehož členové se usilovně snaží o záchranu starého kostela sv. Simona a Judy.

Elektromer rady ZE314 je moderní, plně programovatelný elektromer pro sledování a odberu elektrické energie v oblasti maloodberu. Je schopný plnit požadavky na sledování a činnosti energie ve třídě přesnosti A nebo B. Jeho ...

Obrátte se na ZPA Smart Energy, největšího českého výrobce měřicí a regulační techniky. Díky znalostem, modernímu vývoji a středisku a svědomitému partnerům, kterým přichází principy fungování naší společnosti, dokážeme vyrobit produkty podle specifických potřeb našich klientů.

Allgemeine Geschäftsbedingungen der ZPA Smart Energy a.s. Nr. 2/2019; Qualität / Arbeitssicherheit und Brandschutz / Umweltschutz; Informationssicherheit; Geschichte; Webkarte; Personal data processing policy; Management System certificates; General Terms and Conditions of ZPA Smart Energy a.s. No. 2/2019;

Elektronické elektromery rodin AMx60 a AMx65 jsou moderní měřidla určená pro použití v systémech AMM pro monitorování, kontrolu a ovládnutí spotřeby elektrické energie a umožňují archivovat radu provozních údajů. Rodiny AMx60 i AMx65 jsou založeny na stejné měřicí a aplikacní jednotce, rodina AMx65 je optimalizovaná variantou s rozšířeným počtem ...

ZPA Smart Energy | 676 sledujících uživatelů na LinkedIn. Firma nabízí energii, vyrábíme komplexní elektrotechnické produkty s inovativním přístupem k moderní technologii. | ZPA Smart Energy je největší český výrobce elektromerů, hromadného dálkového ovládnutí a moderních měřících systémů. Opíráme se o dlouhodobé zkušenosti, neboť vznikla již v roce 1958 ...

Před nedávnem naše škola obdržela od společnosti ZPA Smart Energy a.s. do odborných dělen několik kusů elektromerů a HDO přijímaců, které firma vyrobila, a nyní budou zapojovány při odborném výcviku...

ZPA Smart Energy is headquartered in Trutnov, Czech Republic. What is the size of ZPA Smart Energy? ZPA Smart Energy has 61 total employees. What industry is ZPA Smart Energy in? ...

The control core is based on an industrial mono-board computer with the Linux operating system. Via its communication interface, the concentrator ensures connection to meters, reads the data from them and controls them. Data collection tasks are programmed and run automatically according to an internal calendar. Data obtained are processed, stored in internal storage and ...

ZPA Smart Meter ermöglichen die Messung und Aufzeichnung von Versorgungsnetz-Variablen, speichern diese Daten in beliebiger Granularität und ermitteln sie über eine Vielzahl von Kommunikationsmodulen sowohl an den Netzbetreiber als auch an den Endkunden.

ZPA Smart Energy bietet komplette Systemlösungen für die Messung und Steuerung von Zählern über Kommunikationsmodule und Konzentratoren bis hin zu Kommunikationsservern und Datenbank-Client-Anwendungen. Das Produktportfolio von ZPA Smart Energy ist speziell auf die Messung und Steuerung elektrischer Energie ausgerichtet.

Jsme významným členem na evropském energetickém trhu, jsme společnost s více než 70letou tradicí, jsme ZPA Smart Energy. Za násimi kvalitními produkty stojí mnoho zkušených a chytrých hlav, moderní technologie, chutná a zdravá před a v neposlední řadě spolupráce se spickovými partnery a dodavateli, kteří mají filozofii a cíle, vyměslejší a nové ...

The AMx60 electricity meters are modern electronic devices, designed for application in AMM systems for monitoring, checking and governing of electricity consumption. The electricity meters allow for saving of operating data and are equipped with a communication module for bi-directional remote data and control command transmission. The communication protocol is es ...

The ZE314 electricity meter series is a poly-phase single- or double-tariff, modern, fully programmable electricity meter for monitoring of electricity consumption in low-demand areas. It is able to meet the monitoring requirements of active energy in accuracy class A or B as per standard EN 50470-1 and EN 50470-3 in both energy import and export directions. Its ...

Před nedávnem naše škola obdržela od společnosti ZPA Smart Energy a.s. do odborných čten několik kusu elektromerů a HDO přímacu, která firma vyrobila, a nyní budou zapojovány při ...

ZPA Smart Energy was founded back in 1958 in Trutnov, East Bohemia. Here, the majority of our production capacity is concentrated. We apply our long-term experience in production and development activities, which we enrich with the latest modern knowledge. Almost a quarter of our full-time employees work in our development department.

Web: <https://www.sailesindustrialmachinery.co.za>