



ANLAGENSPLIT

Produktblatt zu Produktnr. [000752]



ANLAGENSPLIT

FUNKTIONSBESCHREIBUNG

In vielen IS-U Ausprägungen sind alle Zähler einer Verbrauchsstelle pro Sparte auch in einer Anlage eingebaut. Sowohl aus Sicht der Abrechnung als auch des Energiedatenmanagements kann es nun sinnvoll sein, pro Anlage nur ein Gerät zu führen. Die Anforderung besteht also darin, eine Anlage mit n Geräten in n-1 neue Anlagen mit jeweils einem Gerät zu überführen. Dies kann nur mittels Ausbau, Einbau in neu erzeugte Anlagen und anschließendem Einzug in diese erfolgen.

Das bedeutet, dass pro Gerät eine Reihe von Arbeitsschritten notwendig ist, die für eine größere Menge von Zählern nicht mehr manuell durchführbar sind.

DSC bietet mit dem Add-On *Anlagensplit* eine maschinelle Lösung für dieses Problem sowohl in 1- als auch in 2-Vertrags-Konstrukten.

Ausgangspunkt ist dabei die automatische Durchführung der genannten Prozesse unter Berücksichtigung von Übernahme, bzw. Abgrenzung von Anlagefakten und entsprechenden Daten. Durch die Verwendung von SAP-Standardfunktionsbausteinen ist die Konsistenz der Konstrukte gewährleistet.

DSC:Anlagenteilung Hauptprogramm

Selektion			
Anlage	<input type="text"/>	bis	<input type="text"/>
ZW-Tarifart	<input type="text"/>	bis	<input type="text"/>
Equipmentnummer	<input type="text"/>	bis	<input type="text"/>
Status	1	bis	<input type="text"/>
Teil-Datum	<input type="text"/>	bis	<input type="text"/>
Teil-Name	<input type="text"/>	bis	<input type="text"/>

Modus	
Anzeigen	<input checked="" type="radio"/>
Einzelbearbeitung	<input type="radio"/>
Massenlauf	<input type="radio"/>
<input type="checkbox"/> Mehrfach	
<input checked="" type="checkbox"/> Simulationsmodus	

Parameter	
Lastprofil neu	<input type="text"/>
Benutzer	ANTEIL

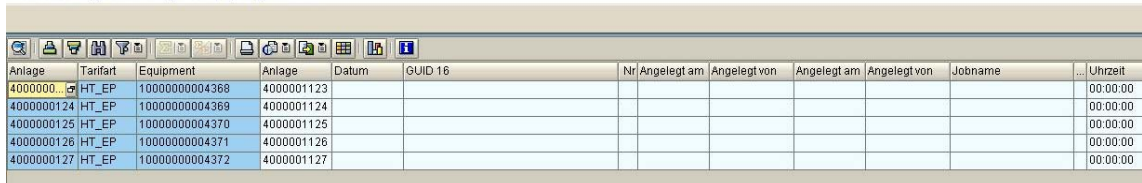
Anlagensplit - Selektionsbildschirm

(c) DSC GmbH - Alle Rechte vorbehalten.



ANLAGENSPLIT

DSC:Anlagenteilung Hauptprogramm



Anlage	Tarifart	Equipment	Anlage	Datum	GUID 16	Nr	Angelegt am	Angelegt von	Angelegt am	Angelegt von	Jobname	...	Uhrzeit
4000000...	HT_EP	10000000004368	4000001123										00:00:00
400000124	HT_EP	10000000004368	4000001124										00:00:00
400000125	HT_EP	10000000004370	4000001125										00:00:00
400000126	HT_EP	10000000004371	4000001126										00:00:00
400000127	HT_EP	10000000004372	4000001127										00:00:00

Anlagensplit - ALV-Grid

Eine Variante des Anlagensplits ist die Möglichkeit, die Zähler in der alten Anlage zu belassen und den Einbau in die neuen Anlagen nur abrechnungstechnisch vorzunehmen. Dadurch steht mit der alten Anlage die komplette abrechnungstechnische Sicht auf alle Zähler zur Verfügung.

Eine Anpassung der Abschlagspläne ist nur dann notwendig, wenn die neuen Anlagen einem anderen Vertragskonto zugeordnet werden sollen. Optional ist auch die Zuordnung zu jeweils neuen Verbrauchsstellen möglich.

Ausgangspunkt des Anlagensplits ist eine Arbeitstabelle, welche entweder die betroffenen Anlagen und/oder die zu verarbeitenden Geräte enthält. In dieser Tabelle werden dann die weiteren Aktionen mit Hilfe einer Status- und Protokollverwaltung pro Gerät fortgeschrieben. Dies beinhaltet auch das Markieren der neuen Anlagennummer. Dadurch ist auch eine komfortable Bearbeitung von Fehlerfällen möglich. Es stehen sowohl eine Einzel- als auch eine Massenverarbeitung zur Verfügung.

Der Anlagensplit wird im Rahmen eines Projekts implementiert und dabei auf kundenindividuelle Gegebenheiten angepasst.

REFERENZEN

Das Add-On *Anlagensplit* ist u. a. bei folgenden unserer Kunden produktiv im Einsatz:

Salzburg AG, Energieversorgung Niederösterreich AG, Energieversorgung Leverkusen GmbH & Co. KG, Stadtwerke Mainz AG

(c) DSC GmbH - Alle Rechte vorbehalten.





UNTERNEHMENSBERATUNG
UND SOFTWARE GMBH

DSC GmbH
Carl-Benz-Straße 16 a
D-69198 Schriesheim
Telefon +49 6203 6941-0
Telefax +49 6203 6941-941
info@dsc-gmbh.com
www.dsc-gmbh.com

