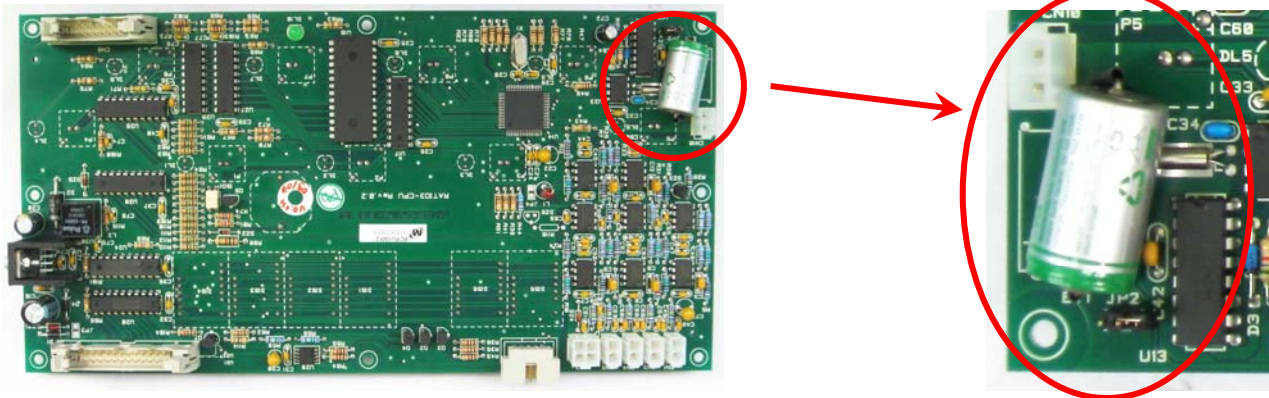


## EPCU10012 und EPCU10013 - Austausch einer CPU

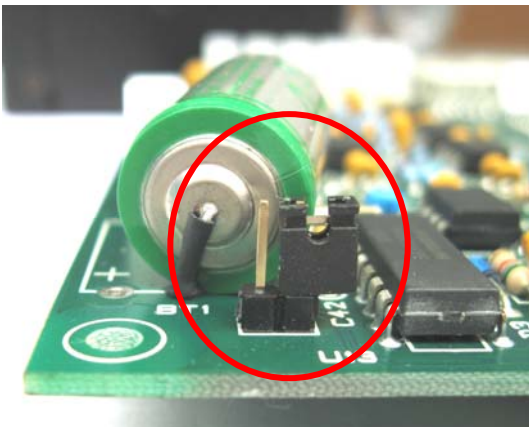
**Hinweis:** Der Austausch einer CPU erfordert keine besonderen Kenntnisse. Sämtliche Anschlüsse der CPU sind steckbar ausgeführt. Es muß nur darauf geachtet werden, daß die Pufferbatterie auf der CPU aktiviert wird.

### 1 Position der Pufferbatterie auf der CPU



### 2 Jumper J2 zur Aktivierung der Pufferbatterie

Unmittelbar bei der Pufferbatterie befindet sich der Jumper J2. Dieser ist bei Auslieferung nur halbseitig gesteckt (siehe Markierung im Bild unten).



Zur Aktivierung der Pufferbatterie muss der Jumper beidseitig gesteckt werden.

Die CPU ist nun betriebsbereit. Nach Einbau ins Gerät können die System- und Kundenparameter entsprechend dem jeweiligen Gerät programmiert werden (siehe hierfür separate Anleitungen).

