2025/12/05 22:25 1/1 hier

```
while($n < $numrows){</pre>
$obj = $this->db->fetch object($resql); -> Daten aus der Datenbank
laden
$stock = $obj->stock?$obj->stock:0; -> Warenbestand auslesen
$selbstk = $obj->cost_price?$obj->cost_price:0; -> Auslesen des
Selbstkostenpreises
$gesselbstk = $stock * $selbstk; -> Berechnung gesamt
Selbstkostenpreises
$geseinkaufp = $stock * $obj->pmp; -> Berechnung gesamt Einkaufspreis
$gesdiff = abs($selbstk - $geseinkaufp); -> Berechnung Abweisung
final = 0;
if ($selbstk == 1) { $final = $gesselbstk; } -> Wenn der
"Selbstkostenpreises" = 1 dann wird der "Selbstkosten resp. Durchs.-EK" aus
dem "gesamt Selbstkostenpreises" gebildet
                 { $final = $geseinkaufp; } -> Sonst wird der "gesamt
Einkaufspreis" verwendet
$n++;
```

From:

https://wiki.invit.sh/ - InvIT GmbH - QIMP WIKI

Permanent link:

https://wiki.invit.sh/doku.php?id=qimpwiki:hier&rev=1581066707

Last update: 2020/02/07 10:11

