

```
while($n < $numrows){
    $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
        else                { $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=1581066615>

Last update: **2020/02/07 10:10**

