


<b>MyColex - Open Source Sammlungsdokumentation</b>	<b>Produktdokumentation</b>
© Stefan Bürer, Riehen, Switzerland	© Adrian Kühni & Samuel Pfister, Uetikon am See, Switzerland
	<b><u>Leseberechtigung in Gästekonten</u></b>

Das Berechtigungssystem von myColex lässt die Definition von Gästekonten zu. Ihnen ist eigen, dass sie im Gesamtsystem nur Leseberechtigung aufweisen.

Standardmässig allerdings lässt das System das Anlegen von neuen Datenobjekten auch für Gäste zu. So verlangte es die Prozessanalyse bei der urspr. Herstellerinstitution von myColex, dem Historischen Museum Basel.

Das lässt sich unterbinden, indem in ../classes/class.perform.php in der Funktion getNew() als erste Statements **Folgendes** eingefügt wird:

```
function getNew(){
    //gibt NeuLink;
```

```
    /* A. Kühni, 30.9.2011
```

```
        Standardmässig können Benutzer mit Leseberechtigung in myColex initiale Neueinträge erfassen. Das wird für das Uetiker Museum hier unterbunden. */
```

```
            if ($this->Session->usrRoleID == 0) {
                return;
            }
```

```
        /* Ende A. Kühni, 30.9.2011 */
```

```
        $form = $this->Modulname . SUFFIXPHP;
```

```
    ...
```

```
    }
```

Die Funktion getNew() steuert die Aufbereitung der Befehlsschaltfläche [Neu]. Mit den eingefügten Statements wird sie nicht aufbereitet, wenn der Anwender nur Leseberechtigung innehat.

Muss myColex (in einer neuen Version) auf dem Server reinstalliert werden, ist diese Programmänderung abermals einzupflegen.