

## expandable Laminate eXplorer - eLamX - Feature #166

### ABD-Matrix bzgl. einer Ebene ungleich der Mittelebene - Offset

02/02/2017 05:45 PM - Martin Rädels

<b>Status:</b>	Erledigt	<b>Start date:</b>	02/02/2017
<b>Priority:</b>	Normal		
<b>Assignee:</b>	Andreas Hauffe		
<b>Category:</b>			
<b>Target version:</b>	2.4.0		
<b>Version:</b>	2.3.1		
<b>Description</b>			
<ul style="list-style-type: none"><li>- Möglichkeit schaffen einem Laminat einen beliebigen Offset zu geben</li><li>- Zum Vergleich Steifigkeiten mit FE-Schalenmodellen mit Offset</li><li>- plus Darstellung der Auswirkungen der entstehenden Kopplungen auch für eigentlich symmetrische Laminataufbauten</li></ul>			

#### History

---

##### #1 - 02/03/2017 08:49 AM - Andreas Hauffe

- Assignee set to Andreas Hauffe
- Target version set to 2.3.1

##### #2 - 02/07/2017 05:13 PM - Andreas Hauffe

- Target version changed from 2.3.1 to 2.4.0

##### #3 - 09/04/2017 04:22 PM - Andreas Hauffe

Revision: 926  
Author: hauffe  
Date: 2017-09-04 17:22  
Message: + Eingabe eines Offsets für Laminate implementiert.

##### #4 - 09/04/2017 04:23 PM - Andreas Hauffe

- Status changed from Neu to Erledigt