

## Issues

#	Project	Tracker	Status	Priority	Subject	Assignee	Updated
209	expandable Laminate eXplorer - eLamX	Fehler	Neu	Niedrig	Berechnen-Button wird für FF-FF-Randbedingungen in Plattenberechnungmodulen nach Berechnung nicht mehr aktiviert	Andreas Hauffe	05/07/2019 12:56 PM
208	expandable Laminate eXplorer - eLamX	Fehler	Neu	Niedrig	Berechnen-Button wird für FF-FF-Randbedingungen in Plattenberechnungmodulen nach Berechnung nicht mehr aktiviert	Andreas Hauffe	05/07/2019 12:56 PM
207	expandable Laminate eXplorer - eLamX	Feature	Feedback	Niedrig	Ergebnisse Ingenieurkonstanten per copy&paste verfügbar machen	Andreas Hauffe	01/17/2019 02:34 PM
206	expandable Laminate eXplorer - eLamX	Feature	Neu	Normal	Update auf die aktuelle OpenJDK Version	Andreas Hauffe	11/08/2018 10:39 AM
182	expandable Laminate eXplorer - eLamX	Fehler	Neu	Normal	Bei JSpinnern und in JFreeChart-Diagrammen wird noch das System Locale verwendet	Andreas Hauffe	11/08/2018 10:27 AM
177	expandable Laminate eXplorer - eLamX	Feature	Neu	Normal	Anzeige der Symmetrieebene/Mittellage in anderer Farbe im Laminateditor	Andreas Hauffe	08/31/2017 10:50 AM
164	expandable Laminate eXplorer - eLamX	Feature	Neu	Normal	Simplex Plattenmodul	Andreas Hauffe	08/24/2018 01:33 PM
163	expandable Laminate eXplorer - eLamX	Feature	Neu	Normal	Verlauf der Optimierung	Andreas Hauffe	08/24/2018 01:33 PM
146	expandable Laminate eXplorer - eLamX	Feature	Neu	Normal	Bei den Verformungsrechnungen könnte in der Darstellung stehen, das eine Schicht versagt ist.	Andreas Hauffe	08/24/2018 01:33 PM
144	expandable Laminate eXplorer - eLamX	Feature	Neu	Normal	mehrere Materialprofilfenster nebeneinander liegend vergleichbar machen	Andreas Hauffe	05/14/2015 10:15 AM
143	expandable Laminate eXplorer - eLamX	Feature	Neu	Normal	Laminate im Übersichtsbaum verschiebbar machen	Andreas Hauffe	05/14/2015 10:15 AM
138	expandable Laminate eXplorer - eLamX	Feature	Neu	Normal	Modul zur Drapiersimulation		01/28/2015 02:34 PM
134	expandable Laminate eXplorer - eLamX	Feature	Neu	Normal	Berechnung von Faserverbundrohren	Andreas Hauffe	10/06/2014 08:31 AM
127	expandable Laminate eXplorer - eLamX	Feature	Neu	Normal	Neuer Laminattyp - Direkteingabe	Andreas Hauffe	08/24/2018 01:34 PM
125	expandable Laminate eXplorer - eLamX	Feature	Neu	Normal	Ein Modul zur Cloudberechnung auf Rechnern des ILR um komplexe Rechnungen eventuell auch mit FIPPS <sup>2</sup> zu erledigen	Andreas Hauffe	07/17/2014 10:26 PM
124	expandable Laminate eXplorer - eLamX	Feature	Neu	Normal	Materialdaten um Faser- und Matrixdaten ergänzen	Andreas Hauffe	08/24/2018 01:35 PM
122	expandable Laminate eXplorer - eLamX	Feature	Neu	Normal	Modul zur Variation von Eingangsparametern und Darstellung der Ausgangsparameter in deren Abhängigkeit	Andreas Hauffe	07/12/2014 06:39 PM
120	expandable Laminate eXplorer - eLamX	Feature	Neu	Normal	Für das Lochausschnittsmodul sollte es möglich sein, die Spannung auch in einem zu definierenden Abstand vom Lochrand ausgeben zu lassen.	Andreas Hauffe	07/09/2014 12:59 PM
112	expandable Laminate eXplorer - eLamX	Feature	Neu	Normal	Modul zur Berechnung von Reparaturlösungen	Andreas Hauffe	06/03/2014 04:27 PM
107	expandable Laminate eXplorer - eLamX	Feature	Neu	Normal	hygro-thermale Eigenschaften aus den Einzelkomponenten (optional) entsprechend einer jeweiligen Mischungsregel berechnen	Andreas Hauffe	07/09/2014 09:18 AM
105	expandable Laminate eXplorer - eLamX	Feature	Neu	Normal	Bei den Berechnungsmodulen/-knoten unterhalb der Laminate sollte bei Auswahl mehr Informationen im Eigenschaftsfenster zu sehen sein.	Andreas Hauffe	07/09/2014 12:26 PM
102	expandable Laminate eXplorer - eLamX	Feature	Neu	Normal	Sandwichmodul	Andreas Hauffe	08/24/2018 01:32 PM
99	expandable Laminate eXplorer - eLamX	Feature	Neu	Normal	Probabilistikmodul	Andreas Hauffe	08/24/2018 01:32 PM

#	Project	Tracker	Status	Priority	Subject	Assignee	Updated
95	expandable Laminate eXplorer - eLamX	Feature	Neu	Normal	Export der Berechnungen als PDF-Bericht	Andreas Hauffe	02/10/2014 10:28 AM
85	expandable Laminate eXplorer - eLamX	Feature	Neu	Normal	Temperatur bzw. Feuchte als zusätzliche Last beim Beulen		03/12/2014 05:03 PM
79	expandable Laminate eXplorer - eLamX	Fehler	Neu	Normal	Die Darstellung/Höhe der Stringer sollte bei der Skalierung der Verformungen nicht mit skaliert werden.	Andreas Hauffe	10/23/2013 01:52 PM
76	expandable Laminate eXplorer - eLamX	Feature	Neu	Normal	Kopierbarkeit/Ausgabe der Ergebnisse der Plattenanalysen (Beullasten, Deformationen, Eigenfrequenzen)	Andreas Hauffe	03/12/2014 05:03 PM
75	expandable Laminate eXplorer - eLamX	Fehler	Neu	Normal	Bei RB:FF-FS taucht beim Plattenbeulen die Starrkörperverschiebung immer wieder als Lösung für immer höherwerdende Lasten auf	Andreas Hauffe	10/22/2013 03:19 PM
72	expandable Laminate eXplorer - eLamX	Fehler	Neu	Normal	Im Vibrationsmodul wird für die RB FFFF nichts angezeigt	Andreas Hauffe	12/28/2013 01:57 PM
70	expandable Laminate eXplorer - eLamX	Feature	Neu	Normal	Zu Große Werte für die Reservefaktoren durch unendlich ersetzen	Andreas Hauffe	10/22/2013 12:12 PM
62	expandable Laminate eXplorer - eLamX	Feature	In Bearbeitung	Normal	Ruhmeshalle ergänzen	Andreas Hauffe	07/09/2014 12:26 PM
53	expandable Laminate eXplorer - eLamX	Feature	Neu	Normal	Beim Materialimport sollte ein Doppelklick auf das Material zum Import führen	Andreas Hauffe	03/12/2014 05:02 PM
43	expandable Laminate eXplorer - eLamX	Feature	Neu	Normal	Weitere Lastarten für die Plattendeformation implementieren		03/12/2014 05:04 PM
42	expandable Laminate eXplorer - eLamX	Feature	Neu	Normal	Weitere Stringertypen implementieren		08/24/2018 01:32 PM
20	expandable Laminate eXplorer - eLamX	Feature	Neu	Normal	Batch-Runs	Andreas Hauffe	09/23/2013 06:44 PM
19	expandable Laminate eXplorer - eLamX	Feature	Neu	Normal	Importfunktion für Dehnungen	Andreas Hauffe	09/23/2013 06:43 PM