



Dokumentation der Klasse "EreignisVerteiler"

Klassenname	EreignisVerteiler
Oberklasse	
Beschreibung	Ein EreignisVerteiler verwaltet beliebig viele EreignisBearbeiter. Erreicht eine Nachricht über ein Ereignis den EreignisVerteiler, so benachrichtigt er nacheinander alle ihm bekannten EreignisBearbeiter über das eingetretene Ereignis.
Bezugsklassen	EreignisBearbeiter
Unterklassen	
Protokoll	<p>Auftrag init <i>nachher</i> Der EreignisVerteiler ist initialisiert. Er kennt keinen EreignisBearbeiter.</p> <p>Auftrag meldeAn (pNeu : EreignisBearbeiter) <i>nachher</i> Der EreignisVerteiler hat sich den EreignisBearbeiter pNeu gemerkt.</p> <p>Auftrag bearbeiteTaste (pZeichen : Zeichen) <i>nachher</i> Die Nachricht wurde an alle EreignisBearbeiter des EreignisVerteilers weiterge- reicht.</p> <p>Auftrag bearbeiteMausDruck (pWoH, pWoV : GanzeZahl) <i>nachher</i> Die Nachricht wurde an alle EreignisBearbeiter des EreignisVerteilers weiterge- reicht.</p> <p>Auftrag bearbeiteMausLos (pWoH, pWoV : GanzeZahl) <i>nachher</i> Die Nachricht wurde an alle EreignisBearbeiter des EreignisVerteilers weiterge- reicht.</p> <p>Auftrag bearbeiteMausBewegt (pWohinH, pWohinV : GanzeZahl) <i>nachher</i> Die Nachricht wurde an alle EreignisBearbeiter des EreignisVerteilers weiterge- reicht.</p> <p>Auftrag bearbeiteDoppelKlick (pWoH, pWoV : GanzeZahl) <i>nachher</i> Die Nachricht wurde an alle EreignisBearbeiter des EreignisVerteilers weiterge- reicht.</p> <p>Auftrag bearbeiteLeerlauf <i>nachher</i> Die Nachricht wurde an alle EreignisBearbeiter des EreignisVerteilers weiterge- reicht.</p> <p>Auftrag gibFrei <i>nachher</i> Der EreignisVerteiler steht nicht mehr zur Verfügung.</p>