

Produkt	Beschreibung
Experior Physics Developer (incl. OPC interface)	Voller Funktionsumfang Modellaufbau per Drag & Drop Testen der SPS Programmierung Scripting Entwickeln/ Anpassen von Bibliothekselementen (in Experior oder mit C#)
Experior Physics Builder (incl. OPC interface)	Wie Physics Developer Keine Entwicklung/ Anpassung von Bibliothekselementen möglich Import eigener Bibliothekselemente über optionales Object Configurator Interface möglich
Experior Physics Runtime	Testen der SPS Programmierung Kein Modellaufbau
Interfaces	
Siemens Schnittstelle	Echtzeitschnittstelle über Kommunikationsprozessor zu SIMATIC
Allen Bradley Schnittstelle	Echtzeitschnittstelle zu Allen Bradley
RFC 1006 high level protocol	Ergänzt das TCP Protokoll um Nachrichtenblöcke (ISO on TCP)
Object Configurator interface	Schnittstelle zu 3D Werkzeugen (CAD 3D) Import eigener 3D Objekte in die Experior Bibliothek
Bundles	
Experior Physics Training Package <ul style="list-style-type: none"> • OPC interface • Siemens Schnittstelle • Preis: 890 € 	Schulung von Mitarbeitern, Studenten, Azubis Inkl. Beispielmolelle mit Beispiel SPS Code Kein eigener Modellaufbau möglich
Developer package <ul style="list-style-type: none"> • Experior Physics Developer • Siemens oder Allen Bradley Schnittstelle 	Vorteilspaket
Builder package <ul style="list-style-type: none"> • Experior Physics Builder • Siemens oder Allen Bradley Schnittstelle • Object Configurator interface 	Vorteilspaket