

Wertungsblatt LK 2

Name	E ₁ -Note <input type="text"/>	E ₂ -Note <input type="text"/>	D-Note <input type="text"/>	+ E-Note <input type="text"/>	- OK <input type="text"/>	= Endnote <input type="text"/>	F-Elemente ___ x 0,80 = ___
							E-Elemente ___ x 0,80 = ___
							D-Elemente ___ x 0,80 = ___
							C-Elemente ___ x 0,60 = ___
							B-Elemente ___ x 0,40 = ___
							A-Elemente ___ x 0,20 = ___
							NE-Elemente ___ x 0,00 = ___
							Abgang <input type="text"/> <input type="text"/> = ___
							Anforderungen <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> = ___
Name	E ₁ -Note <input type="text"/>	E ₂ -Note <input type="text"/>	D-Note <input type="text"/>	+ E-Note <input type="text"/>	- OK <input type="text"/>	= Endnote <input type="text"/>	F-Elemente ___ x 0,80 = ___
							E-Elemente ___ x 0,80 = ___
							D-Elemente ___ x 0,80 = ___
							C-Elemente ___ x 0,60 = ___
							B-Elemente ___ x 0,40 = ___
							A-Elemente ___ x 0,20 = ___
							NE-Elemente ___ x 0,00 = ___
							Abgang <input type="text"/> <input type="text"/> = ___
							Anforderungen <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> = ___
Name	E ₁ -Note <input type="text"/>	E ₂ -Note <input type="text"/>	D-Note <input type="text"/>	+ E-Note <input type="text"/>	- OK <input type="text"/>	= Endnote <input type="text"/>	F-Elemente ___ x 0,80 = ___
							E-Elemente ___ x 0,80 = ___
							D-Elemente ___ x 0,80 = ___
							C-Elemente ___ x 0,60 = ___
							B-Elemente ___ x 0,40 = ___
							A-Elemente ___ x 0,20 = ___
							NE-Elemente ___ x 0,00 = ___
							Abgang <input type="text"/> <input type="text"/> = ___
							Anforderungen <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> = ___
Name	E ₁ -Note <input type="text"/>	E ₂ -Note <input type="text"/>	D-Note <input type="text"/>	+ E-Note <input type="text"/>	- OK <input type="text"/>	= Endnote <input type="text"/>	F-Elemente ___ x 0,80 = ___
							E-Elemente ___ x 0,80 = ___
							D-Elemente ___ x 0,80 = ___
							C-Elemente ___ x 0,60 = ___
							B-Elemente ___ x 0,40 = ___
							A-Elemente ___ x 0,20 = ___
							NE-Elemente ___ x 0,00 = ___
							Abgang <input type="text"/> <input type="text"/> = ___
							Anforderungen <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> = ___