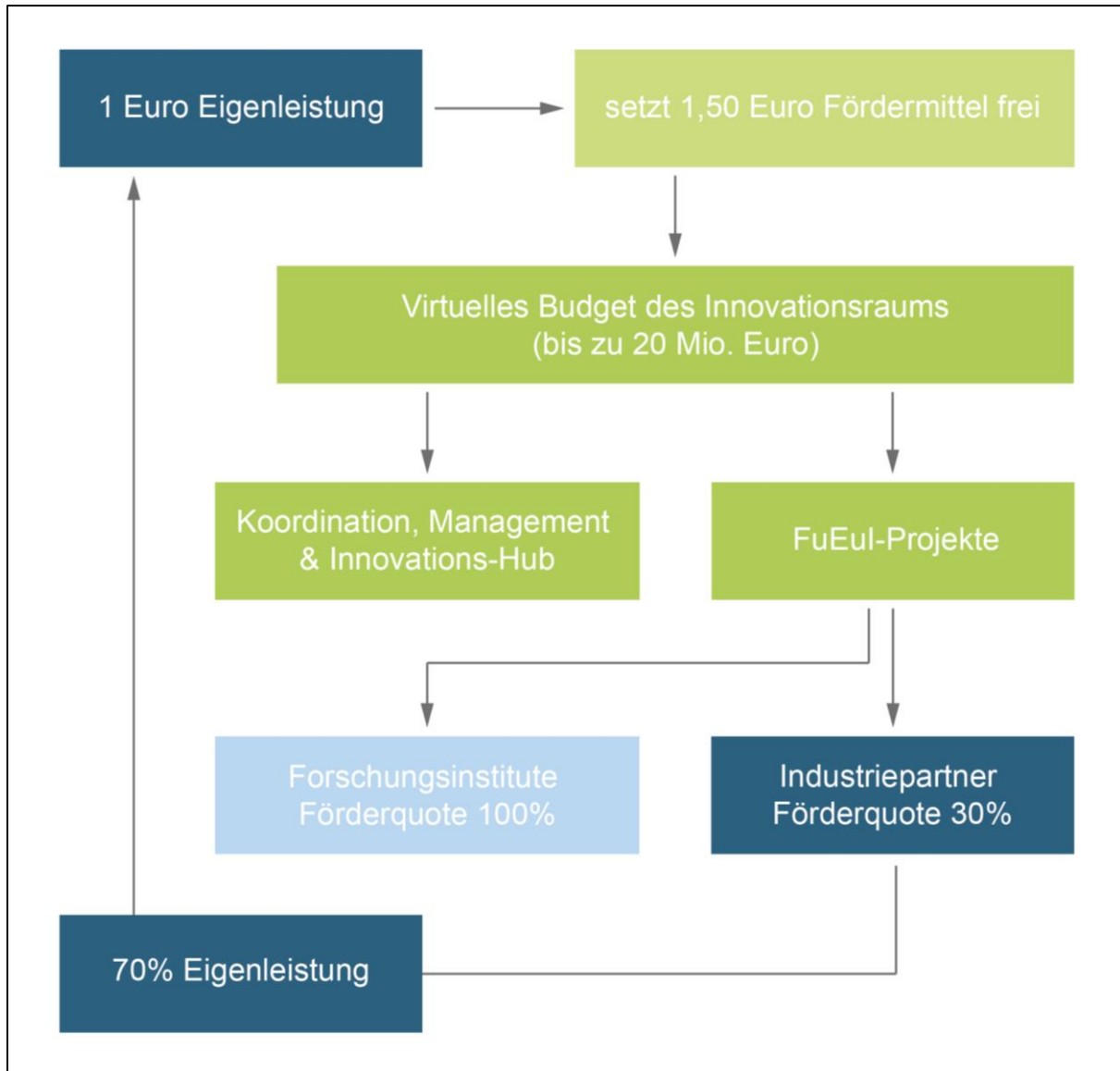


## Finanzierungskonzept Innovationsraum NewFoodSystems

Jedes FuEul-Projekt sollte i.d.R. einen Überschuss von ca. 15% generieren und so dazu beitragen, dass die Fördermittel für den gesamten Innovationsraum (bis zu 20 Mio. Euro) freigesetzt werden.



## Beispielrechnung einer Projektfinanzierung

- Zwei Unternehmen, ein Forschungsinstitut und eine Hochschule sind Antragsteller eines FuEul-Verbundvorhabens
- Die Unternehmen erhalten i.d.R. eine Förderquote von 30%
- Die Eigenleistung der Unternehmen wird mit dem Faktor 1,5 multipliziert und setzt eine entsprechende Summe an Fördermitteln frei
- Die Summe freigesetzter Fördermittel muss in der Gesamtkalkulation größer sein, als die Gesamtfördersumme, damit ein entsprechender Überschuss generiert wird

Projektbezogene Kosten Unternehmen 1:	500.000 EUR
Förderquote Unternehmen 1:	30%
<b>Fördersumme Unternehmen 1:</b>	<b>150.000 EUR</b>
Eigenleistung Unternehmen 1:	350.000 EUR
<b>freigesetzte Fördermittel (für NFS-Topf):</b>	<b>525.000 EUR (Eigenleistung ×1,5)</b>
Projektbezogene Kosten Unternehmen 2:	250.000 EUR
Förderquote Unternehmen 2:	30%
<b>Fördersumme Unternehmen 2:</b>	<b>75.000 EUR</b>
Eigenleistung Unternehmen 2:	175.000 EUR
<b>freigesetzte Fördermittel (für NFS-Topf):</b>	<b>262.500 EUR (Eigenleistung ×1,5)</b>
Projektbezogene Kosten Forschungsinstitut 1:	200.000 EUR
Förderquote Forschungsinstitut 1:	100%
<b>Fördersumme Forschungsinstitut 1:</b>	<b>200.000 EUR</b>
Projektbezogene Kosten Forschungsinstitut 2 (Hochschule):	200.000 EUR
Förderquote Forschungsinstitut 2:	120% (inkl. Programmpauschale)
<b>Fördersumme Forschungsinstitut 2:</b>	<b>240.000 EUR</b>
<b>Summe freigesetzte Fördermittel:</b>	<b>787.500 EUR</b>
<b>Gesamtfördersumme des Verbunds:</b>	<b>665.000 EUR</b>
Überschuss (Diff. freigesetzt – beantragt):	122.500 EUR
<b>%Überschuss:</b>	<b>18,4%</b>