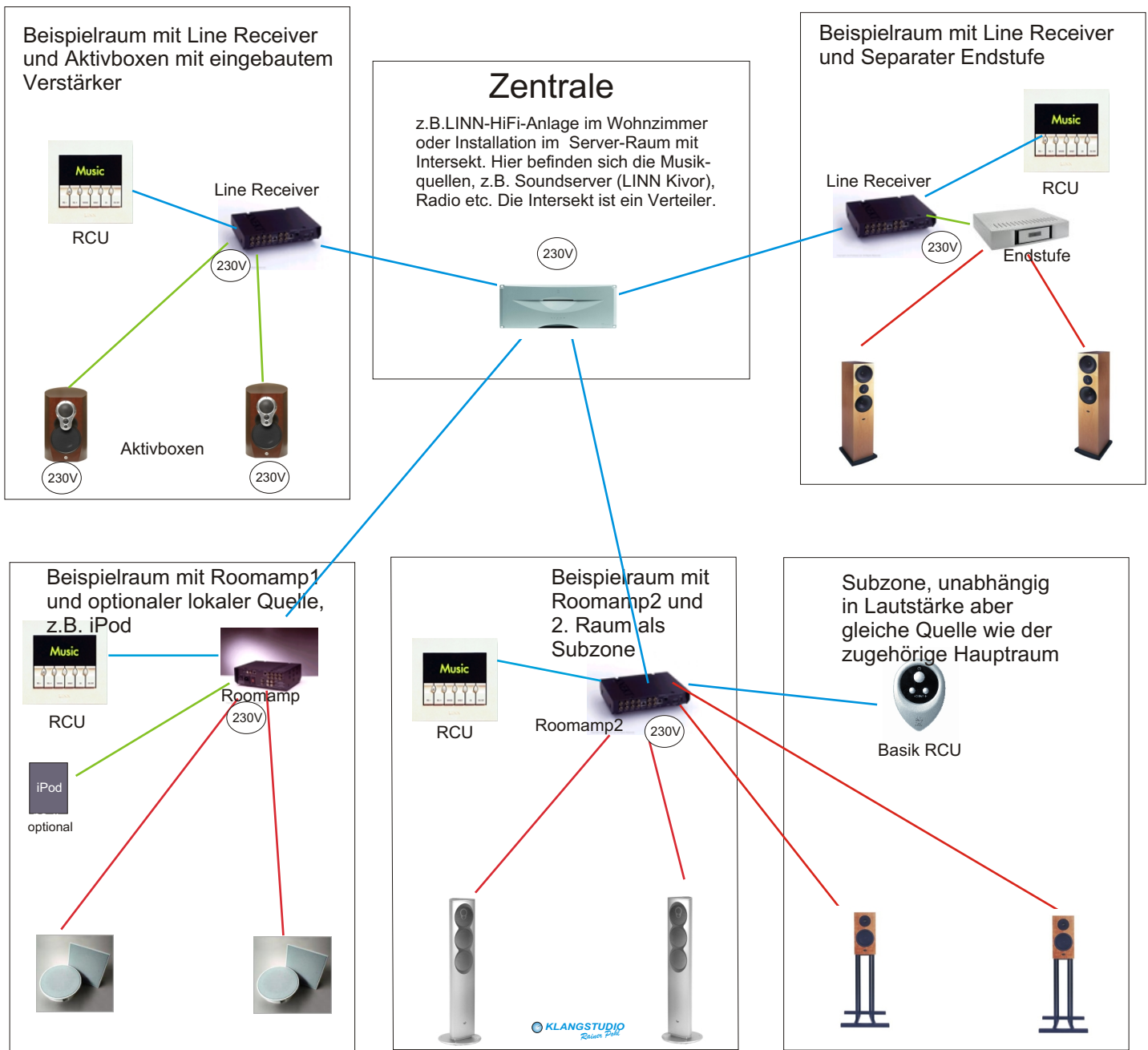


## Systemarchitektur des LINN Knekt Multiroom-Systems anhand verschiedener Beispielräume

Die Art der Lautsprecher, z.B. Einbauboxen in Wand oder Decken, Standboxen, Kompaktboxen etc. ist völlig freigestellt.



### Kabeltypen

Lautsprecherkabel

Cat 7 Kabel, abgeschirmt

NF-Kabel, abgeschirmt

 230 Volt Netzsteckdose erforderlich

**RCU** ist die Bedieneinheit, mit der man die Quelle (CD, Radio etc) auswählt und die Lautstärke regelt. Die RCU hat eine Rückmeldung im Display für CD- und Soundserver-Status, Sendernamen etc. Sie dient auch als Empfänger für die Fernbedienung.

**Basik RCU** ist eine abgespeckte RCU nur mit An-Aus und Lautstärke für Subzonen.

**Roomamp:** *Roomamp1* für 1 Raum, *Roomamp2* für 2 Räume, die die gleiche Quelle hören mit individueller Lautstärke. *Line Receiver* ist ein Roomamp ohne Endstufe, auch als Line Receiver 2 für 2 Räume lieferbar. Über den Roomamp1u.2 bzw Line Receiver1u.2 können im jeweiligen Raum lokale Quellen, z.B. iPod oder TV, über die Lautsprecher wiedergegeben werden.