

# Brf Ranka



## Luftning av element/dålig värme

Värmen i värmesystemet styrs av temperaturen ute och är alltid igång. När det är kallare ute ökar temperaturen i systemet så det blir varmare inne i lägenheterna. All luft till lägenheten kommer via ventilerna som sitter bakom elementen vid vissa fönster.

Luften filtreras via ett filter bakom elementet och kommer in i lägenheten via elementets bottendel och upp genom det. Det är därför viktigt att kontrollera så styrningen för luften som är i botten och toppen av radiatoren och luftfiltret sitter mot elementet, annars blir det ingen förvärmning då luften skall gå genom elementet in i lägenheten.

Vintertid är det viktigt att aldrig stänga av element som har luftfilter då dessa kan frysa om de inte har cirkulerande vatten i elementet. Om man tycker det är dålig värme kan man kontrollera så man ej har luft i elementet genom luftskruven. När det kommer vatten ur luftskruven är elementet luftat.

Man kan se hur man gör här: <https://youtu.be/9hP6zn6S0gU>

Kontakta styrelsen om du vill ha hjälp, [styrelsen@brfranka.se](mailto:styrelsen@brfranka.se)

**BOSTADSRÄTTSFÖRENINGEN RANKA**