

Kilimanjaro



Matterhorn



Mont Blanc



Mount Everest



Sierra Nevada



UNO MAUERSTEIN MODULE

Aufbauanleitungen

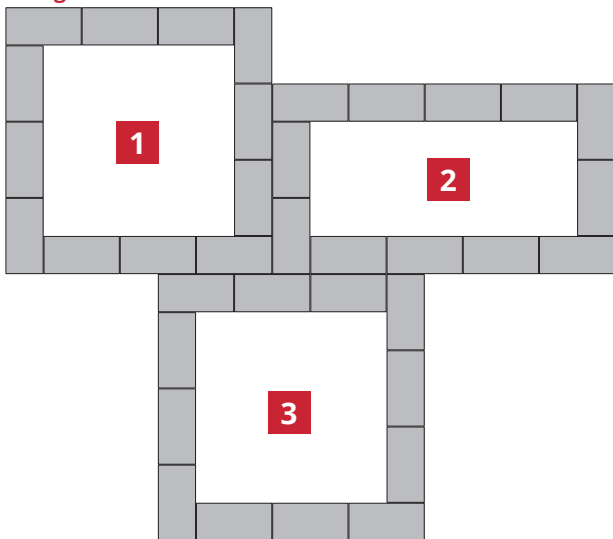


UNO DREI-KAMMER-HOCHBEET

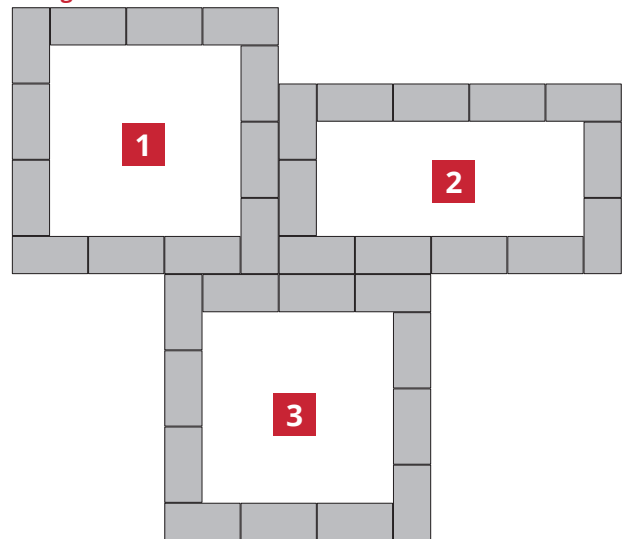
- Abmessung des einzelnen Steines ca. 30x12x15 cm (L/H/B)
- Bausätze bestehen aus ca. 144 Steinen (1 Palette), kein Abpacken notwendig
- Leichter Aufbau
- Kein Schneiden oder Schlagen notwendig
- Abmessungen: ca. 240x210 cm
- Höhe: ca. 60 cm



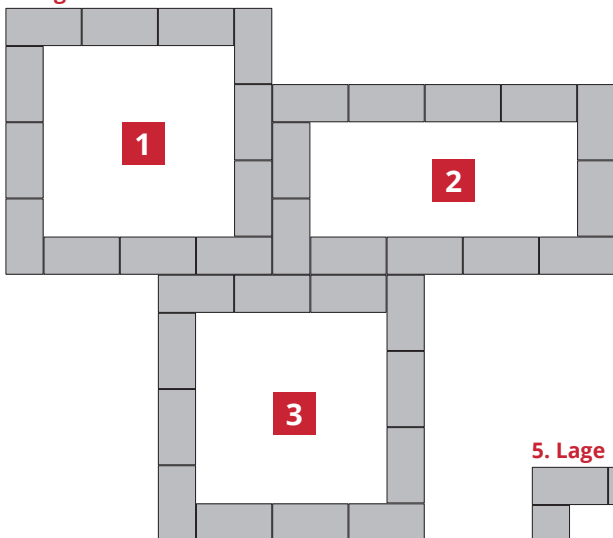
1. Lage *



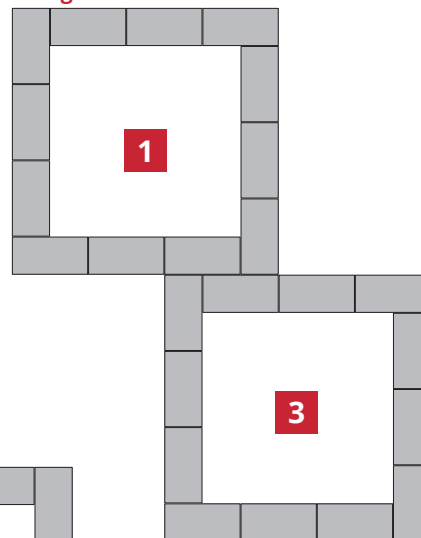
2. Lage



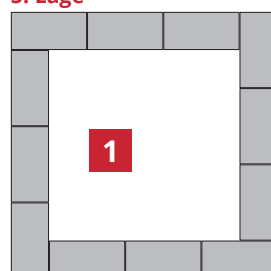
3. Lage



4. Lage

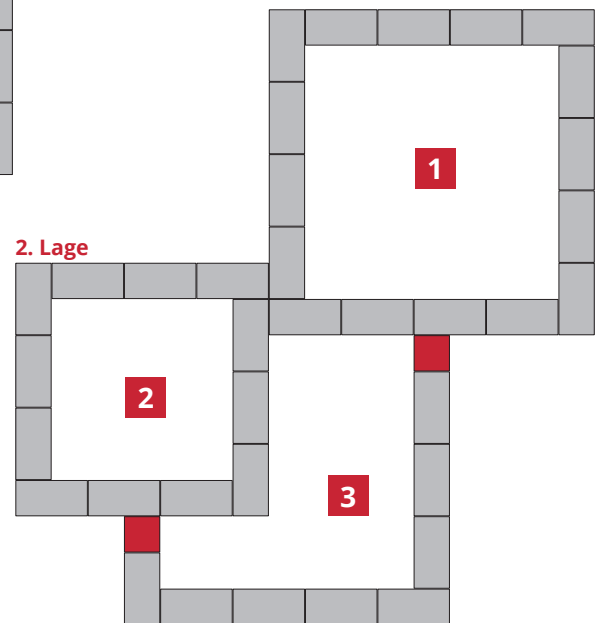
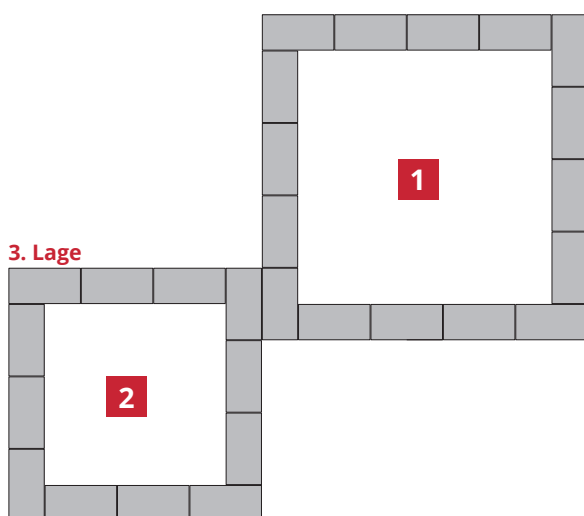
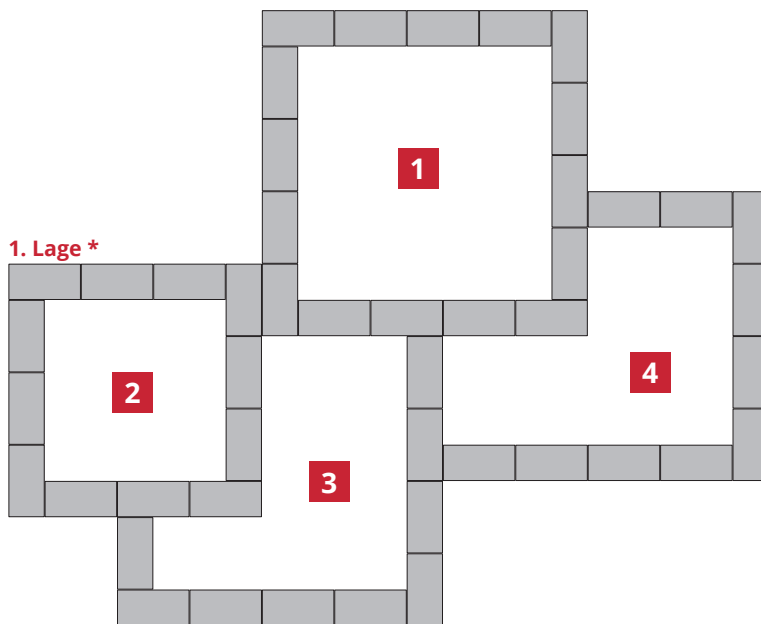


5. Lage

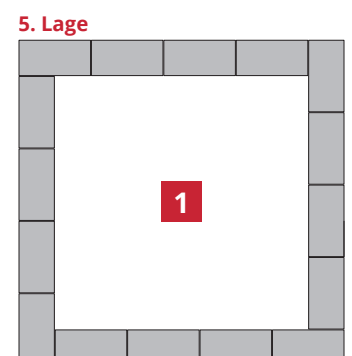
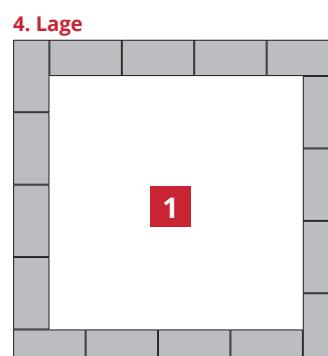


UNO VIER-KAMMER-ANLAGE

- Abmessung des einzelnen Steines ca. 30x12x15 cm (L/H/B)
- Bausätze bestehen aus ca. 144 Steinen (1 Palette), kein Abpacken notwendig
- Leichter Aufbau
- Abmessungen: ca. 315x255 cm
- Höhe: ca. 60 cm



Achtung: Einen Mauerstein halbieren auf 15x12x15 cm

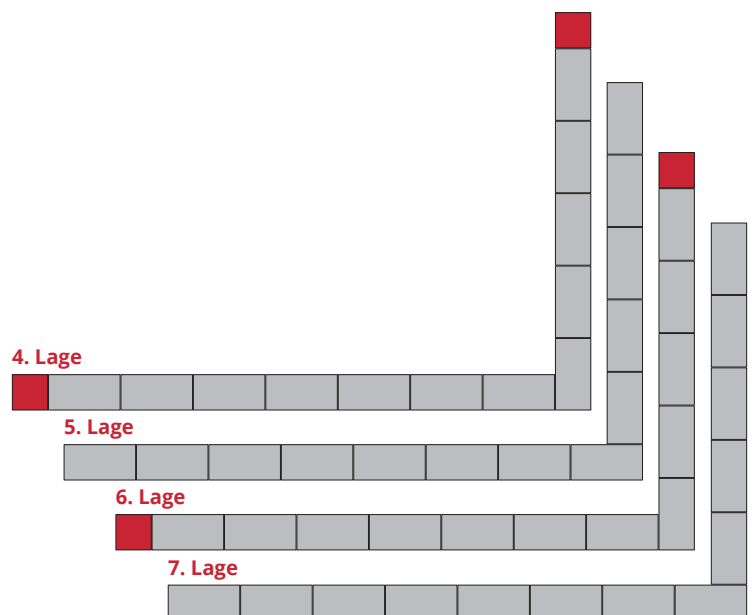
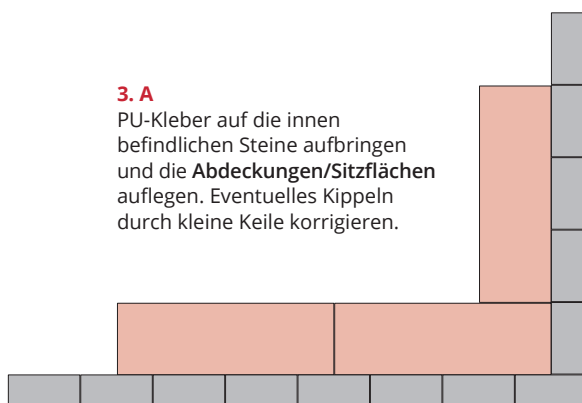
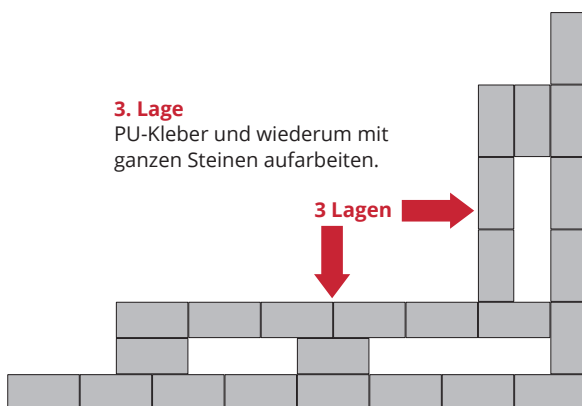
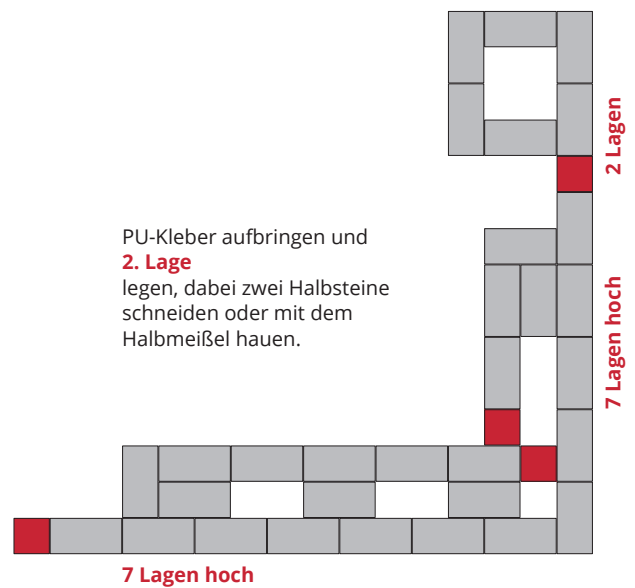
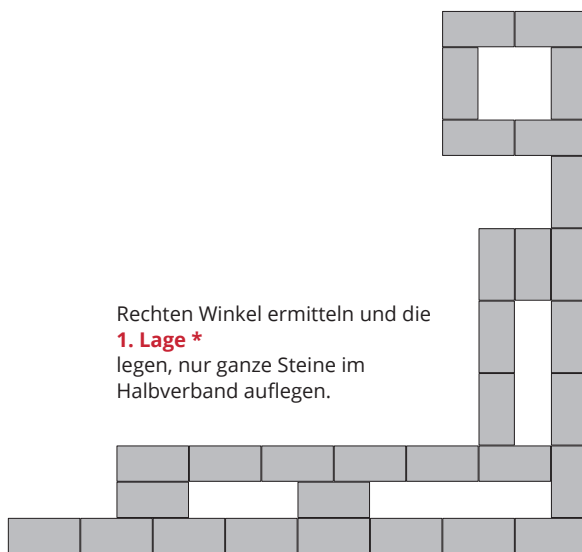


UNO SZTECKE

- Abmessung des einzelnen Steines ca. 30x12x15 cm (L/H/B)
- Bausätze bestehen aus ca. 144 Steinen (1 Palette), kein Abpacken notwendig
- Leichter Aufbau
- Schenkellängen: ca. 240x225 cm
- Höhe: ca. 84 cm



Achtung: Abdeckungen sind gesondert zu bestellen!



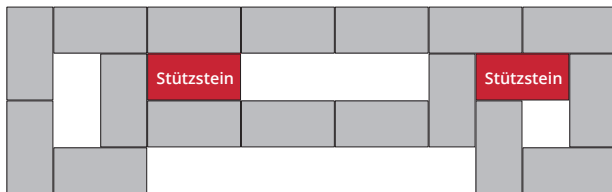
UNO SITZGELEGENHEIT

- Abmessung des einzelnen Steines ca. 30x12x15 cm (L/H/B)
- Bausätze bestehen aus 144 Steinen (1 Palette), kein Abpacken notwendig
- Leichter Aufbau
- Kein Schneiden oder Schlagen notwendig
- Abmessungen: ca. 195x60 cm
- Höhe: ca. 111 cm



Achtung: Abdeckungen sind gesondert zu bestellen!

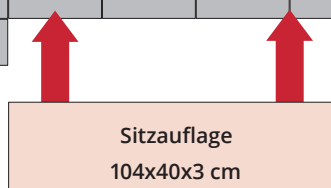
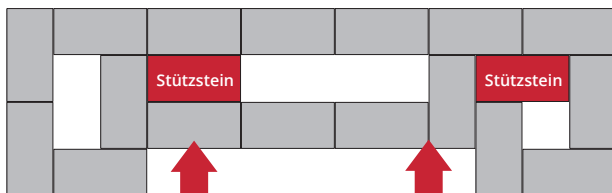
1. Lage *



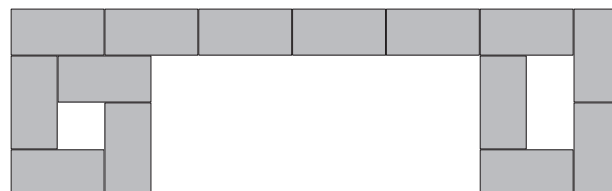
2. Lage



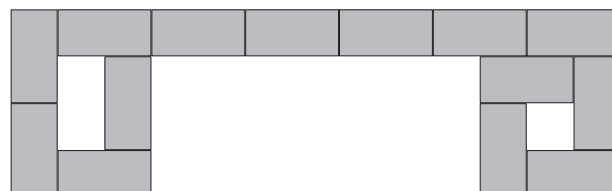
3. Lage



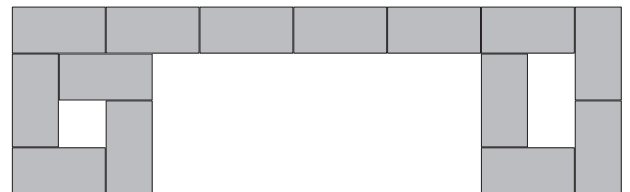
4. Lage



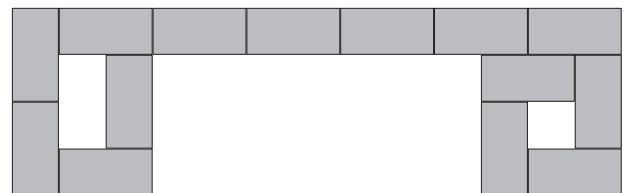
5. Lage



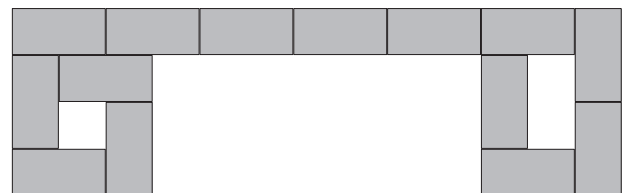
6. Lage



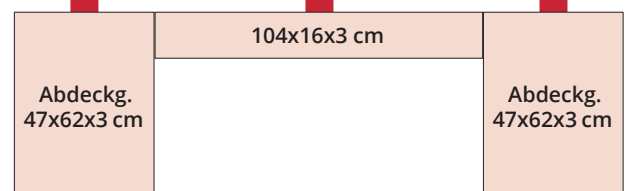
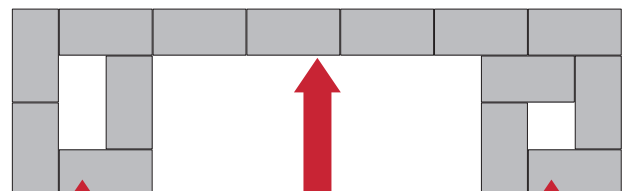
7. Lage



8. Lage



9. Lage



Three horizontal red bars of equal length, stacked vertically, located to the left of the section header.

GILT FÜR ALLE MODULE

Die erste Lage wird auf ein frostfrei gegründetes Betonfundament in einer waagerechten Mörtelausgleichsschicht von 2 – 3 cm Stärke verlegt. Wichtig hierbei ist eine fluchtgerechte und höhengleiches Ausrichten der Steine. Alle weiteren Lagen können mit PU-Steinkleber versetzt werden!