

Anno 2070 – Produktionskomplexe – Ecos

Quelle:

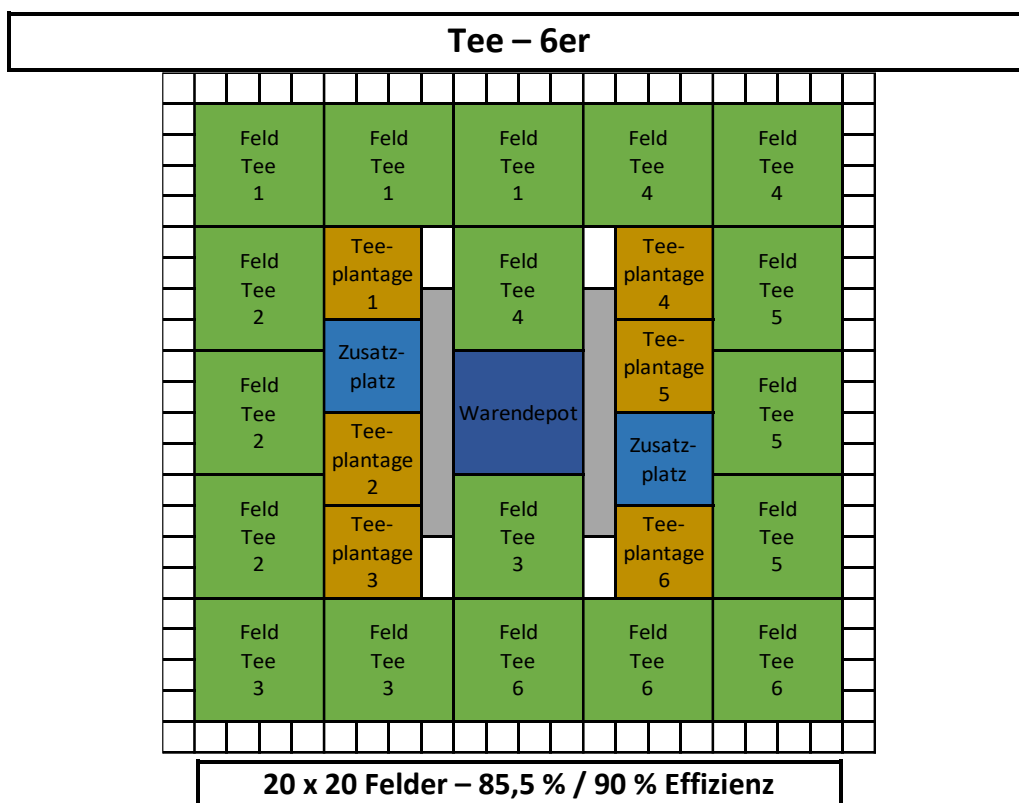
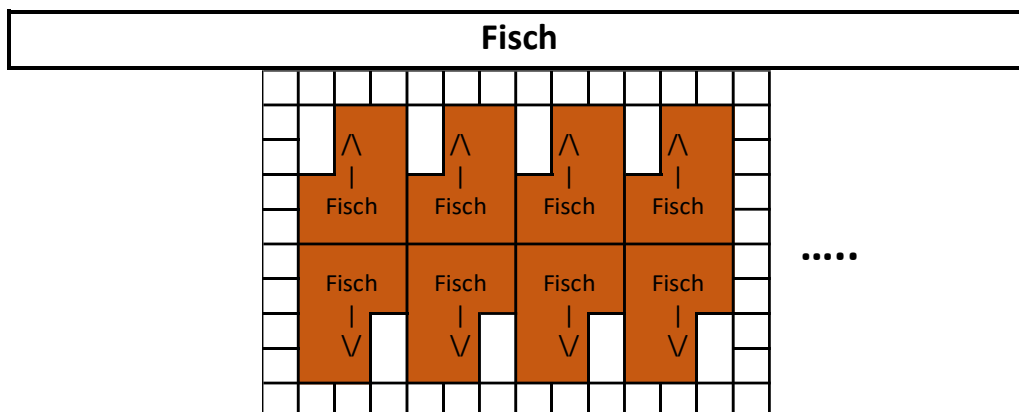
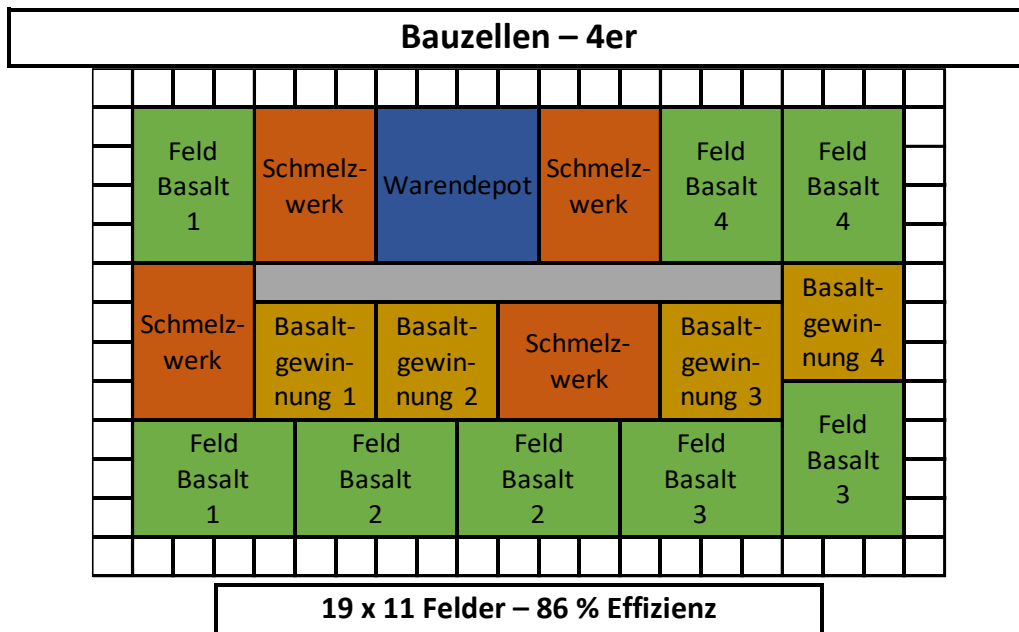
Alle Komplexe wurden von **ValleGaming** gezeigt und teils erarbeitet und nur von mir grafisch umgesetzt, wobei ich mich an **Salianors** Dokumenten orientiert habe. Video und genauere Erläuterungen: youtu.be/024wbtUguS8

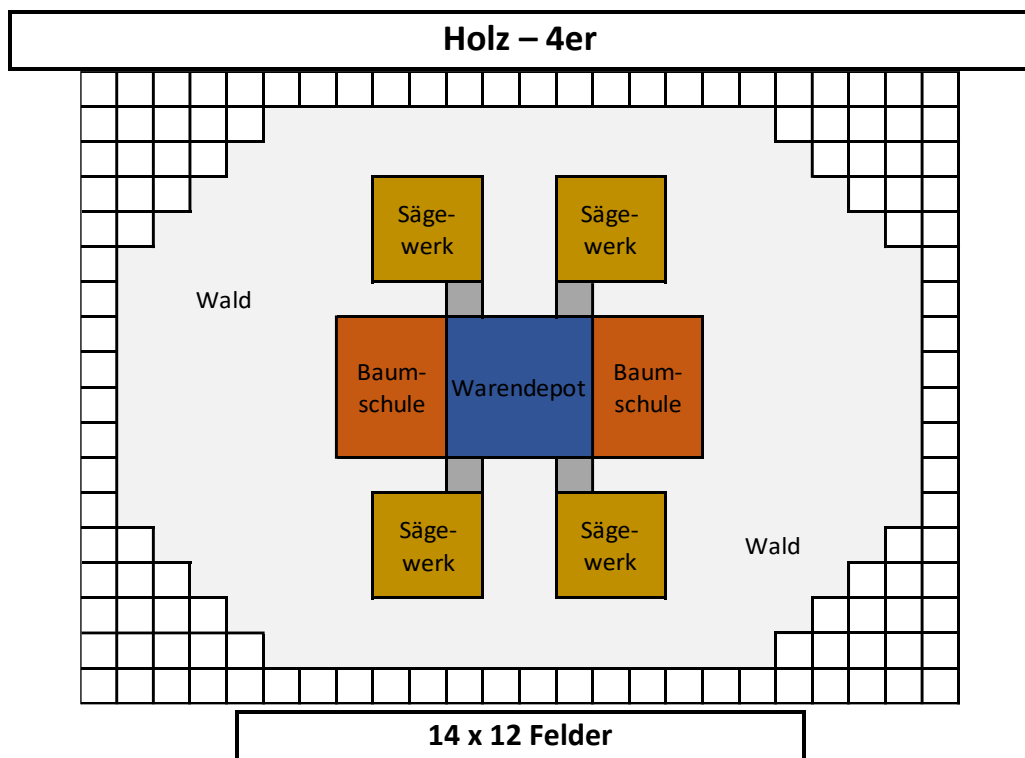
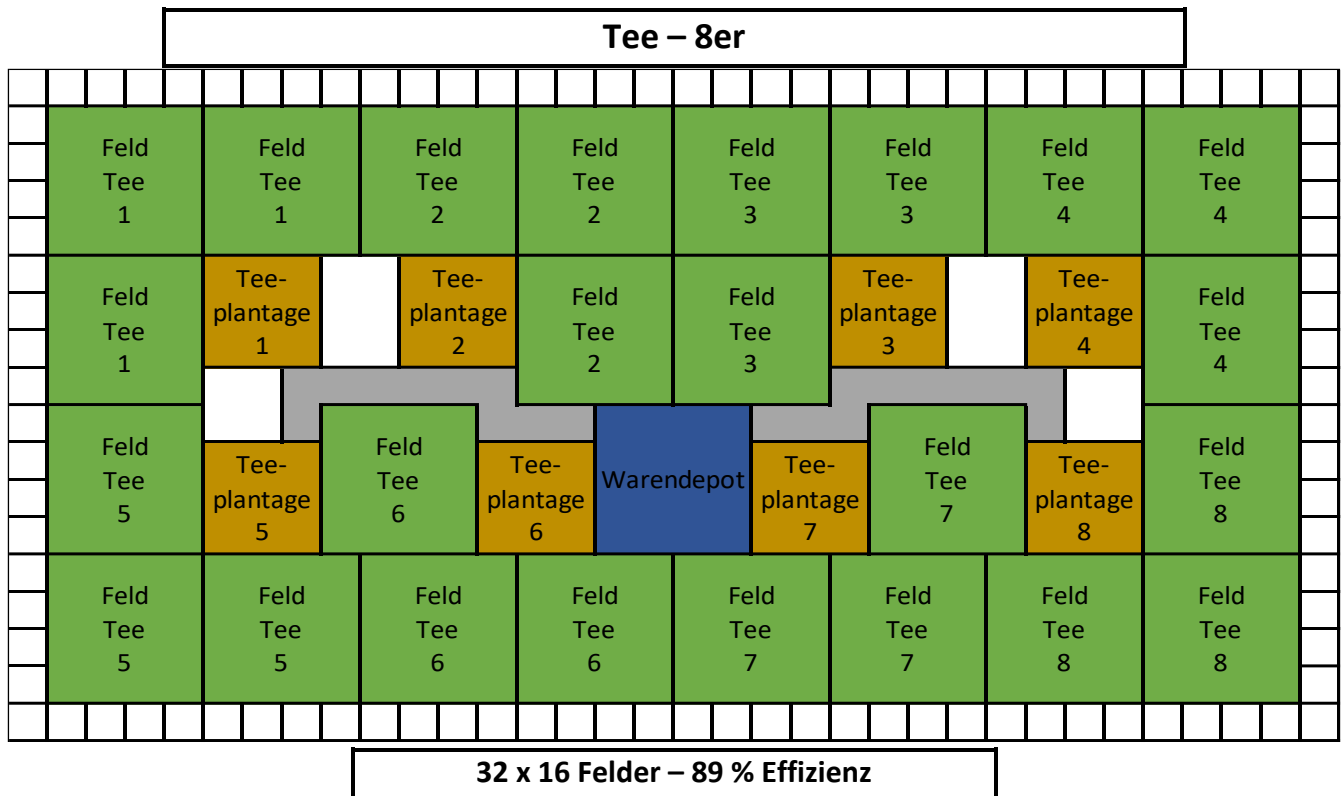
Tipps:

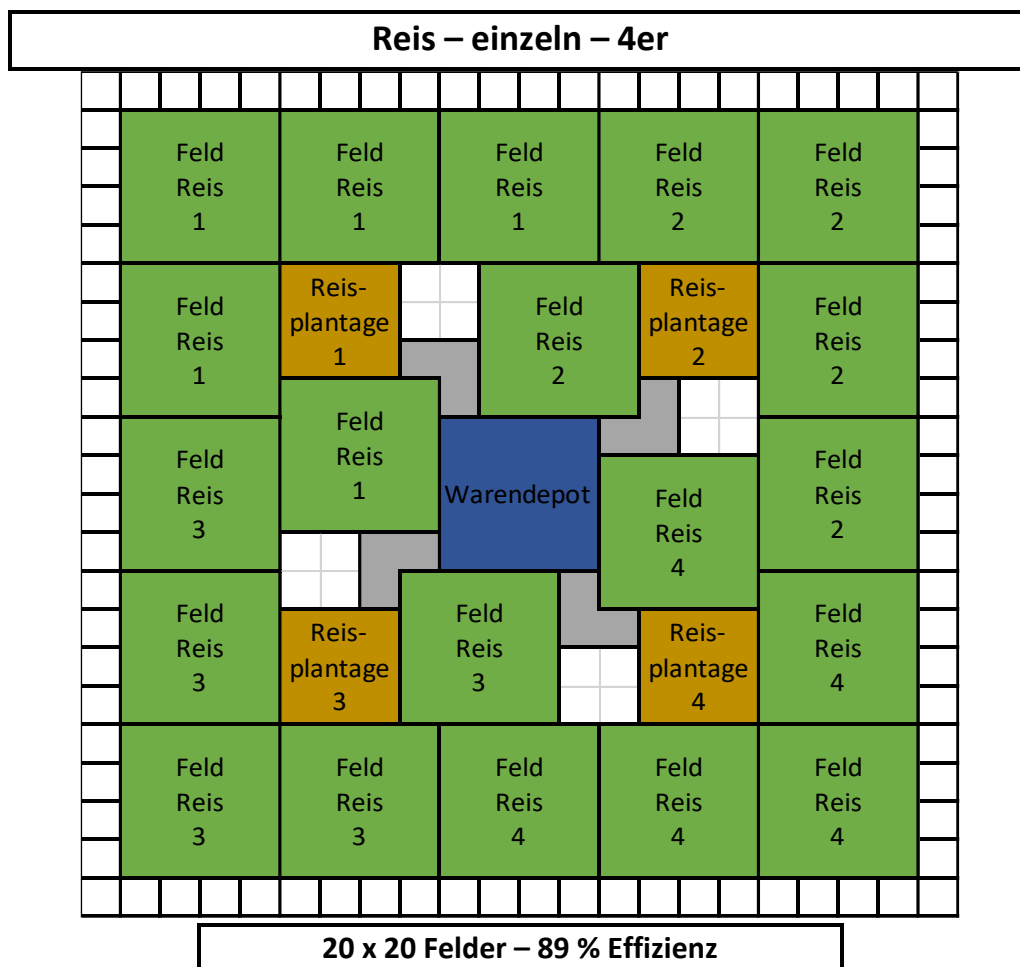
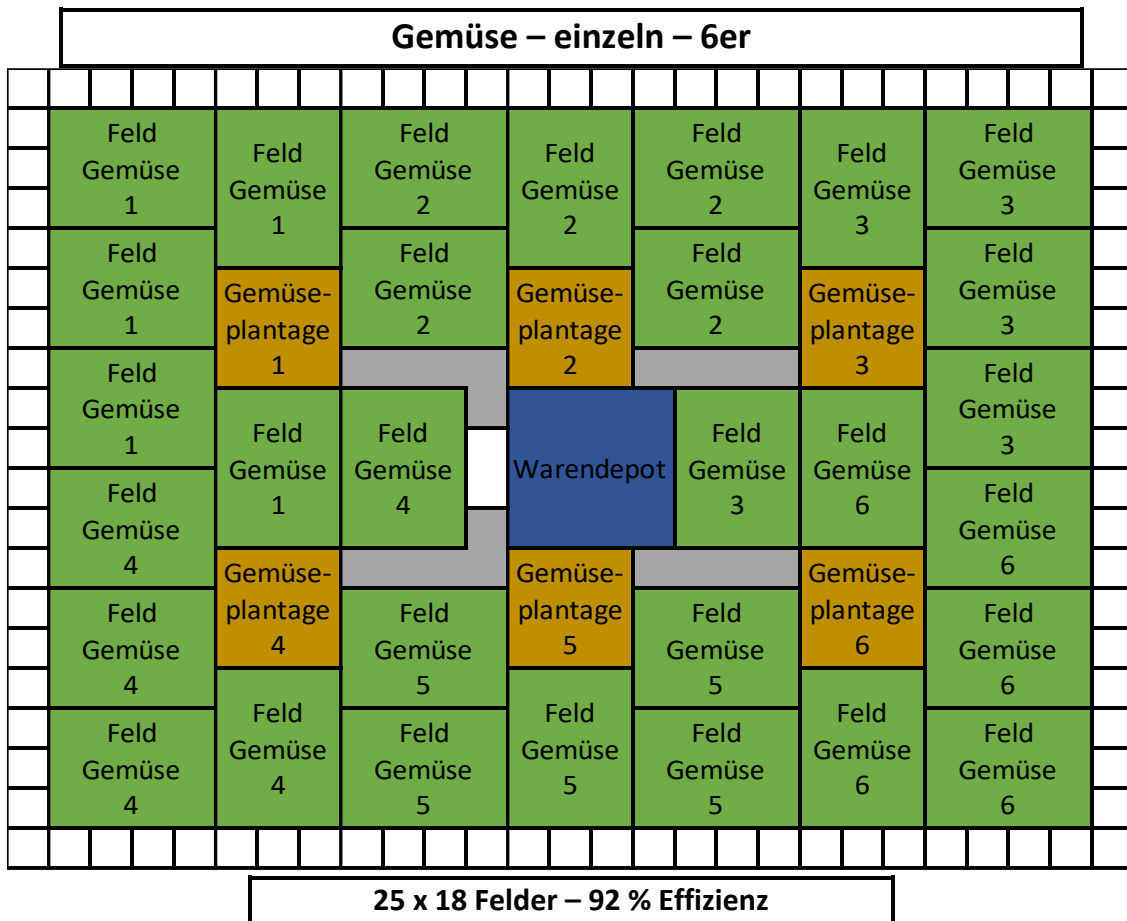
- Schnelle Straßen (Schnellstraße, Green Alley)
- Felder drehen mit Komma/Punkt oder mittlerer Maustaste
- Letztgebautes Feld mit Rücktaste (↩) löschen
- Alle Warenhäuser aufwerten: Shift+U
- Aktionsleisten & Rechtsklickmenü verwenden
- Hafengebäude zum Abholen
- Frachtlager bauen
- Handelsrouten benennen
- Produktion erhöhen durch: Items verwenden & Ökobilanz
- „Mehr ist mehr!“ – Lieber zu viel bauen

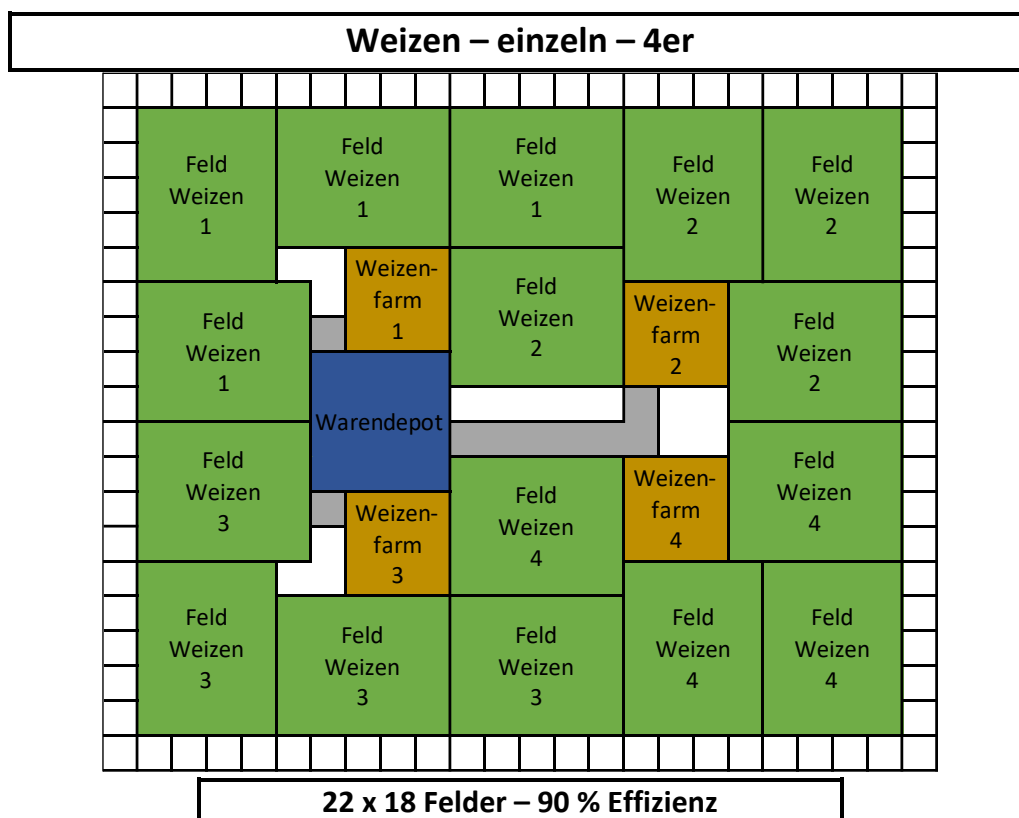
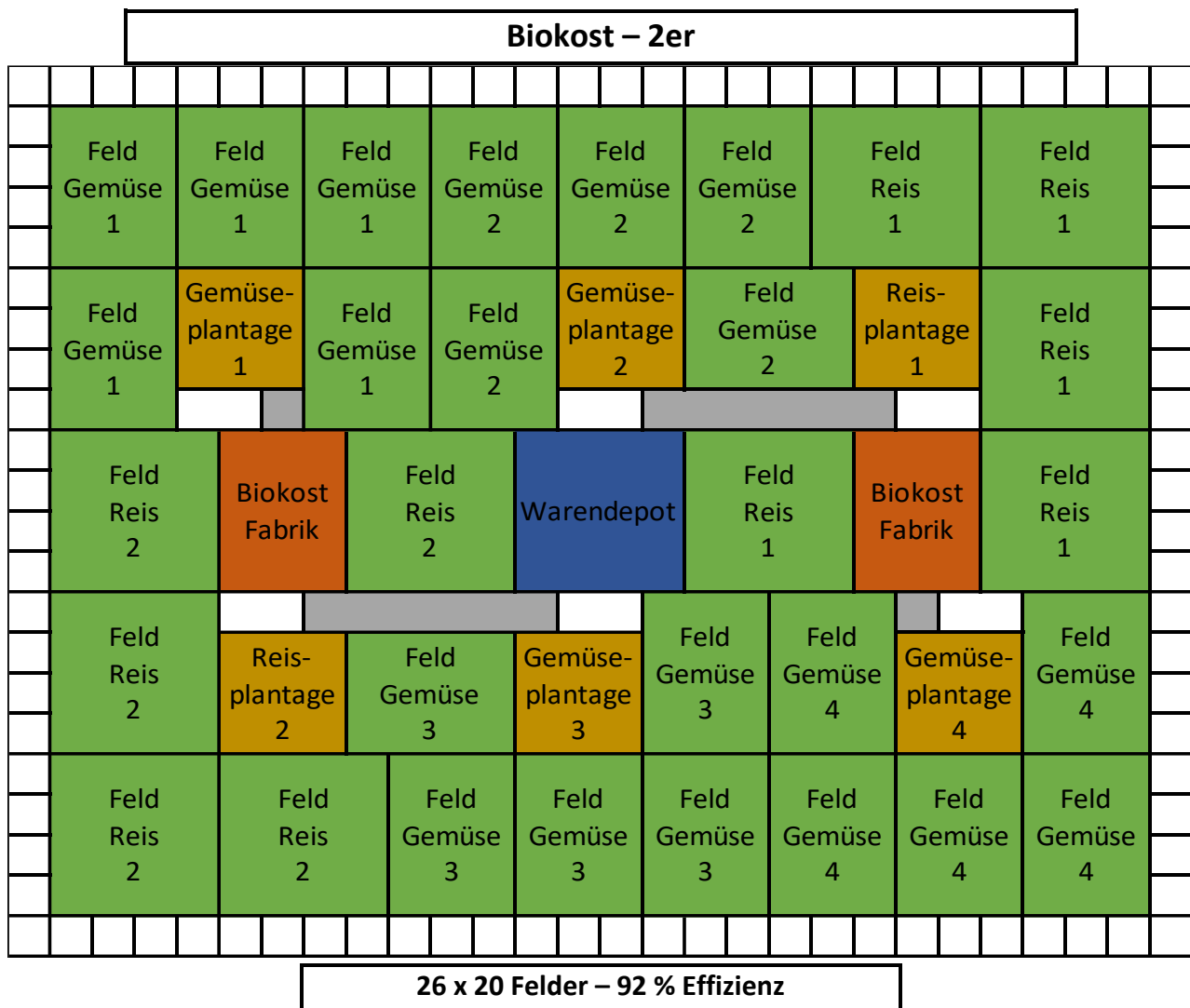
Verhältnisse:

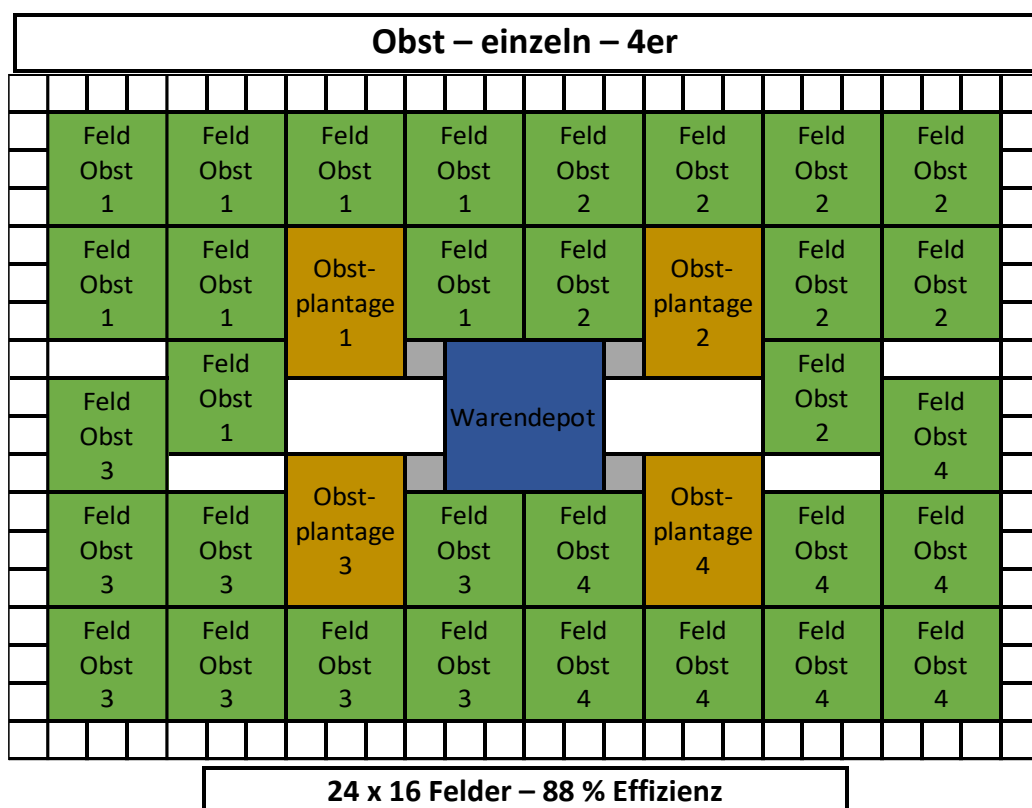
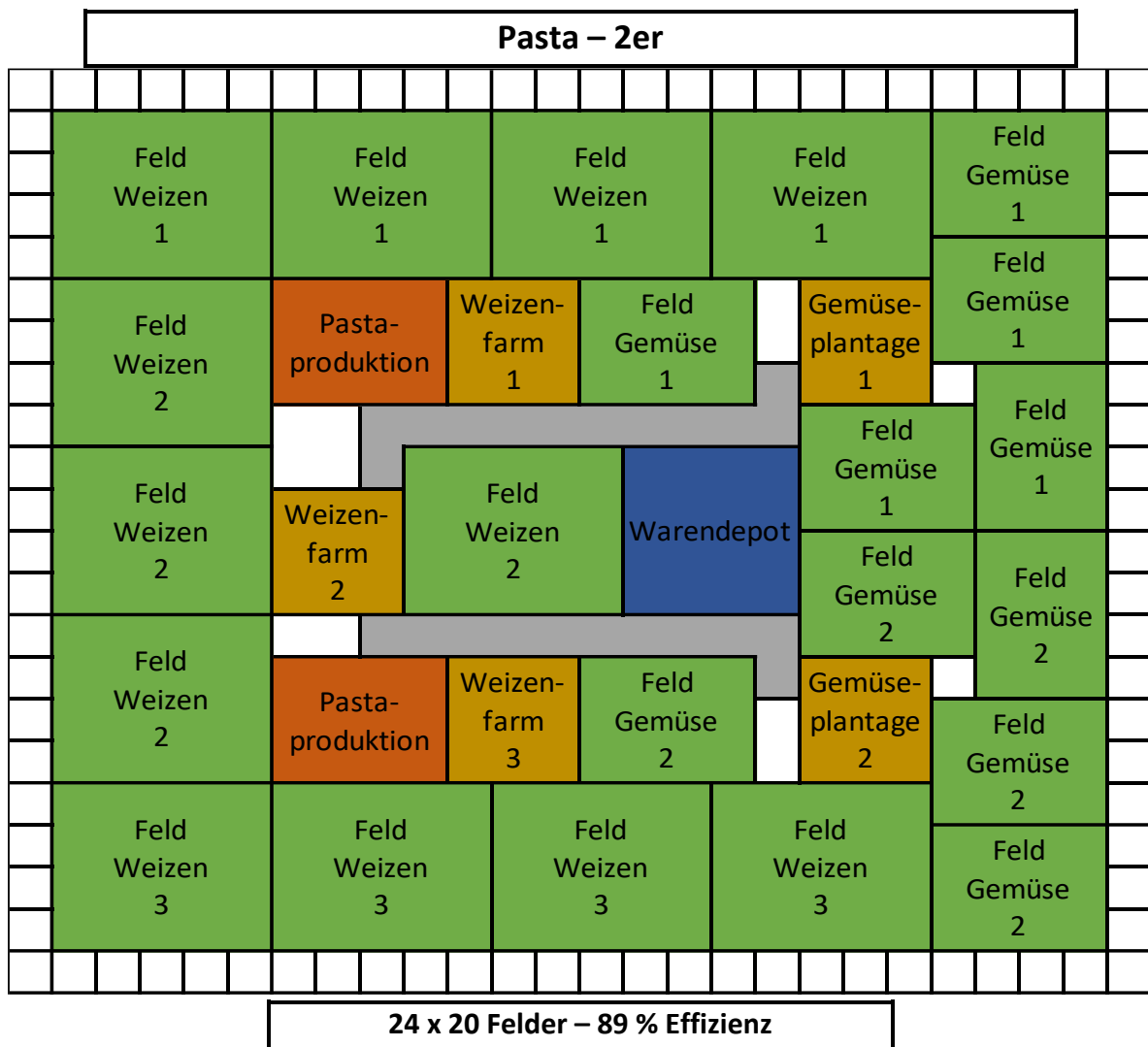
Arbeiter:	Bauzellen: 1x Basaltgewinnung, 1x Schmelzwerk			
Angestellte:	Werkzeug: 2x Eisenerzmine 1x Kohlemine 2x Eisenschmelze 4x Werkzeugfabrik	Biokost: 2x Gemüsefarm 1x Reisplantage 1x Biokost-Fabrik	Kommunikatoren: 2x Sandextraktor 3x Kupfermine 6x Mikrochip-Hersteller 6x Elektronikhersteller	Munition: 2x Eisenerzmine 1x Kohlemine 2x Eisenschmelze 2x Munitionsfabrik
Ingenieure:	Glass: 1x Sandextraktor 3x Kalksteinbruch 3x Glasfabrik	Pasta: 3x Weizenfarm 1x Teigwarenfabriken 2x Gemüsefarm 2x Pastaproduktion	Biodrinks: 2x Obstplantage 1x Molkerei 1x Biodrink-Hersteller	
Executives:	3D-Beamer (100 %): 9x Mangan-Abbauroboter 18x SE-Extraktor 9x Diamanten-Förderanlage 16x Beamerfabrik	3D-Beamer (<100 %): 3x Diamanten-Förderanlage (94 %) 3x Mangan-Abbauroboter 6x SE-Extraktor (94 %) 5x Beamerfabrik	Servicebots (100 %): 2x Sandextraktor 3x Kupfermine 6x Mikrochip-Hersteller 24x Maisfarm 12x Aquafarm 12x Biopolymererzeugung 12x Robotikanlage	Servicebots (<100 %): 1x Sandextraktor (67 %) 1x Kupfermine 2x Mikrochip-Hersteller 8x Maisfarm 4x Aquafarm 4x Biopolymererzeugung 4x Robotikanlage





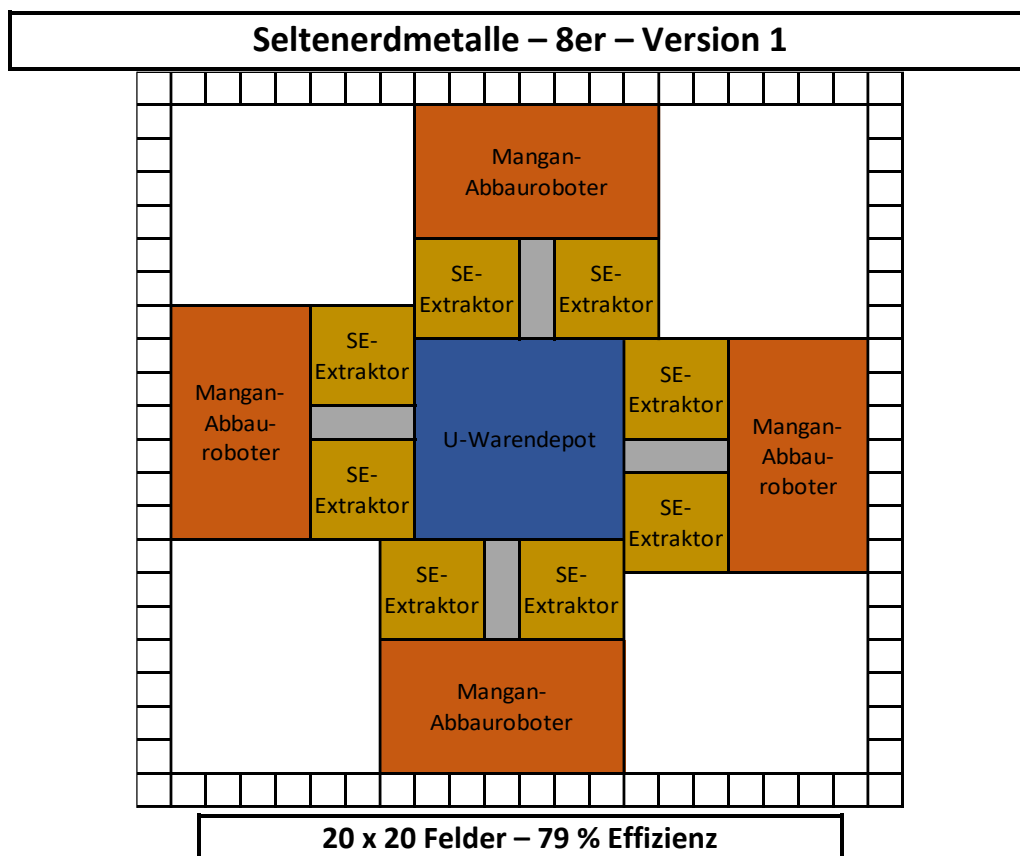
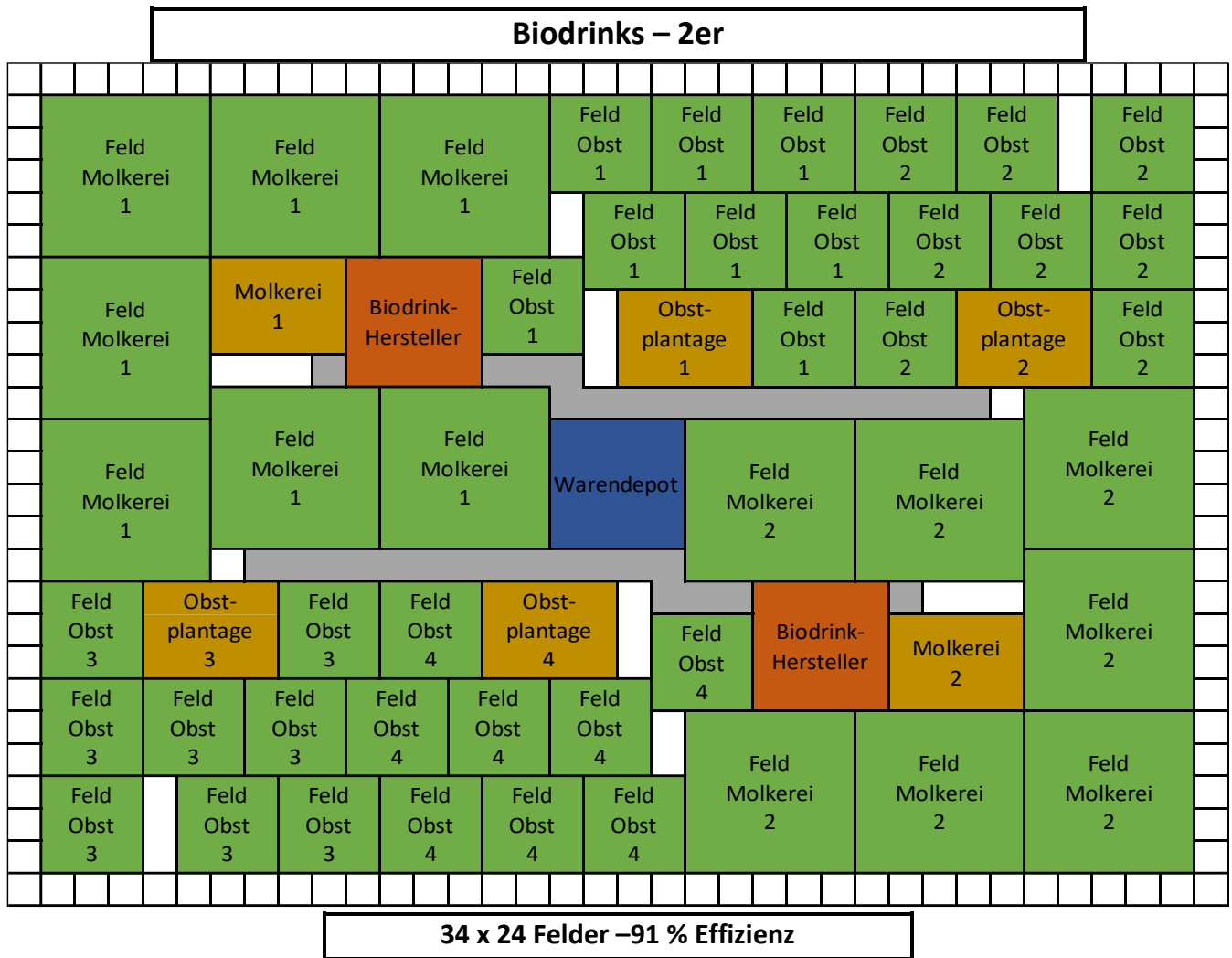


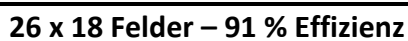
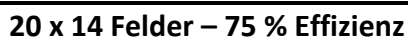




21 x 18 Felder – 93 % Effizienz

30 x 15 Felder – 88 % Effizienz





24 x 16 Felder –89 % Effizienz

30 x 24 Felder –95 % Effizienz

