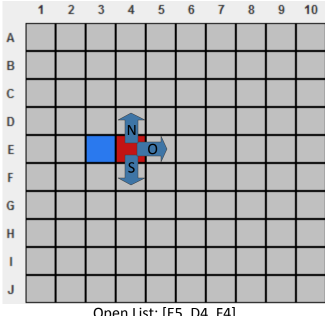
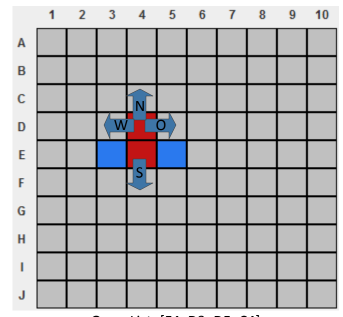


Open List: [F4, 💢, 💢, C4]



Open List: [E5, D4, F4]



Open List: [F4, D3, D5, C4]

## Kurze Erläuterung:

- 1. Bild: Der erste Treffer wird gelandet. Wir haben 4 Nachbarn als mögliche Kandidaten zur Auswahl, die in eine OpenList eingetragen werden. Die Abarbeitung ist Westen, Osten, Norden, Süden.
- 2. + 3. Bild: Im Westen und Osten wird nur Wasser getroffen. Die Einträge werden jeweils aus der Liste entfernt.
- 4. Bild: Im Norden wurde wiederholt ein Treffer gelandet. Da das  $\,$ Schiff nicht zerstört wurde, werden wieder die Nachbarfelder in der OpenList hinten angehängt.
- 5. Bild: In einer nachfolgenden Prüfung wird festgestellt, dass die Treffer vertikal angeordnet sind. Deshalb werden die beiden horizontalen Felder wieder aus der OpenList entfernt.