

# Chess Position Trainer 4.1 – Release Notes

## Neue Features

- Vollständige Übersetzung inklusive Setup und Zugnotationen für: Englisch, Deutsch, französisch, niederländisch und portugiesisch. Französische und italienische Anleitung verfügbar und über den CPT-Menü erreichbar.
- UCI Engine Support (Pro-Version): Analysiert Stellungen mit der sehr starken Stockfish Engine (wird mit dem Programm installiert).
- Das Trainingsmodul wurde überarbeitet:
  - „Start“ und „Stop“ wurden in den ersten Abschnitt des Ribbons verschoben.
  - Die Ribbon Abschnitte „Geplant“ und „Neue Stellungen“ wurden ersetzt durch „Trainingsstellungen“ und „Modus“. Das Ziel ist es, das Wiederholungskonzept vs. neue Stellungen klarer darzustellen. Gleichzeitig soll eine stringenter Benutzerführung geschaffen werden, bei der die Möglichkeiten verschiedene Optionen zu kombinieren.
  - Neuer „Trainingsstellungen“ Bereich: wählen Sie zwischen „nur neue“ (=nie trainiert), „nur geplant“ (bereits trainiert und für heute auf Wiedervorlage), „älteste zuerst“ (wiederholt Stellungen unabhängig, ob sie geplant sind oder bereits gelernt wurden) oder „Fotolesen“ (zufällige Anzeige von Stellungen).
  - „Modus“: Es kann zwischen „ganze Variante“ und „Filter“ gewählt werden (unverändert).
  - „Älteste zuerst“ kann nun mit „ganze Variante“ kombiniert werden. Eine Kombination von „aktuelle Stellung“ mit „ganze Variante“ und „Filter“ ist ebenfalls möglich. Diese Möglichkeit wurde besonders nachgefragt.
- Training: Neue Statistik zeigt für die ausgewählte Eröffnung eine Übersicht, wie viele Stellungen geplant, gelernt oder neu sind. Diese Information kann genutzt werden, um die richtige Auswahl unter „Trainingsstellungen“ zu treffen.
- Training: Es ist nun möglich „Max. Variantenlänge, „Max. Tiefe Untervariante“ und „Untervarianten nach X Zügen ignorieren“ für jede Eröffnung individuell zu speichern. Die Einstellungen hierfür können über den Button neben der Abschnittsbezeichnung „Variantenkomplexität“ erreicht werden.
- Intelligente Zugeingabe ist wieder verfügbar: wenn die Umschalttaste während der Zugeingabe mit der Maus gedrückt ist, wird der Zug lediglich der Kandidatenzugliste hinzugefügt, aber man bleibt bei der aktuellen Stellung. Auf diese Weise können alle relevanten Kandidatenzüge für die aktuelle Stellung erfasst werden.
- Repertoire Explorer: Das Layout der Knoten wird für die nächste Saison automatisch gespeichert.
- Repertoire Explorer: Trainingskenntnisse werden nun auch für Ordner und das ganze Repertoire angezeigt. Dabei wird der Durchschnittswerte der untergeordneten Repertoireelemente verwendet.
- Neue Schachfiguren mit weniger Schatten wurden hinzugefügt. In den Einstellungen kann zwischen den bisherigen und den neuen Figuren gewechselt werden. Ein komplett neuer Figurensatz wird auf Basis von bisherigem Feedback noch erstellt.
- Neue Schlag und Zug-Sounds hinzugefügt (diese klingen nun mehr wie in CPT 3.3)

## Änderungen / Verbesserungen

- Es werden keine Adminrechte mehr für die Installation benötigt.
- Wechsel zwischen den Modulen wurden langsamer, umso mehr Eröffnungen angezeigt wurde. Nun bleibt die Geschwindigkeit konstant, unabhängig von der Anzahl an angezeigten Eröffnungen.
- Performance beim Hinzufügen von Zügen (einer anderen Eröffnung) wurde deutlich verbessert.
- Allgemein spürbare Performance-Verbesserung.
- Das Schließen des Programms erfolgt nun schneller.
- Repertoire Explorer: einfügen war nicht möglich, wenn ein (Unter-)Varianten kopiert wurde.
- Pfeilbreite kann auf 10 Pixel erhöht werden. Standardwerte wurden erhöht. Die Tooltips vom Positionexplorer verwenden aus praktischen Gründen eine fixe, kleinere Breite.
- Visual & Sounds: nachdem ein Sound ausgewählt wurde (z.B. fürs Schlagen) wird dieser automatisch abgespielt, um eine Vorschau zu hören.
- Installation: Link zur Anleitung wird dem Programmmenü hinzugefügt.
- Bauernumwandlung: es werden Namen anstatt Grafiken angezeigt.
- Training: nicht relevante Optionen je nach Trainingsstellungen und Modus werden ausgeblendet.
- Training: nach dem Beenden einer Trainingssitzung bleibt die Statistik erhalten und wird nicht ausgeblendet.
- „Nur geplant“: eine Eröffnung muss nicht mehr ausgewählt werden.
- Fotolesen: Verzögerung kann auf 3 Sekunden erhöht werden.
- Maximierung des Hauptfensters wird beim nächsten Programmstart wieder hergestellt.
- Partien mit Repertoire abgleichen: Fenstergröße wird gespeichert.
- Einige visuelle Verbesserungen beim Laden des Repertoire-Explorers.
- Training: Repertoireelemente werden in der gleichen Reihenfolge sortiert wie im Repertoire-Explorer.
- Statistik: Eröffnungskennntnis sortiert Eröffnungen in der gleichen Reihenfolge wie im Repertoire-Explorer.

## Fehlerbehebungen

- Training: Programm stürzte ab, wenn „Aktuelle Stellung“ oder „Variante“ mit dem Vorführmodus kombiniert wurde (dies geschah in der Regel nach dem ersten Durchlauf). Dieser Fehler stand auch in Verbindung mit dem Fehler, dass der Weiße Zug in der Zugliste auch für Schwarz angezeigt wurde und umgekehrt.
- Training: Das Programm konnte abstürzen, wenn eine Stellung trainiert wurde, für die es zwar Kandidatenzüge gibt, aber nicht für die aktuelle Eröffnung.
- PGN-Import: Stellungskommentare wurden der Stellung vor der richtigen zugeordnet.
- Import CPT 3.3 und CPT 4 Datenbank: „Bester Zug“-Info wurde nicht importiert.
- Repertoire Explorer: Kopieren & einfügen hatte nicht den ursprünglichen Rank berücksichtigt.
- Repertoire Explorer: Nach dem Kopieren wurden die neuen Elemente nicht direkt angezeigt.
- Programm zeigte an, dass eine neue Version verfügbar ist, obwohl die aktuellste bereits verwendet wurde.

- Partien mit Repertoire abgleichen: Wenn eine Partie keine Züge hatte, führte dies zu einer Fehlermeldung.
- Manchmal weichten Trainingskenntnisse für Eröffnungen zwischen dem Eröffnungs- und Statistikmodul ab.
- Während der Wiederholung von geplanten Stellungen wurde die zugehörige Eröffnung nicht angezeigt.
- Backup-System: Ordnerwechsel wird nun gespeichert.
- Ausgewählter Skin wurde immer wieder zurückgesetzt.
- Statistikmodul: es wurde nur das Repertoire automatisch ausgewählt, das zuerst erstellt wurde. Spätere Repertoires wurden nicht automatisch ausgewählt, auch wenn kein anderes existierte.
- Training: Abbrechen während des Vorspielens führte zu einem Fehler.
- Persönliche Stellungsbewertungen: es trat ein Fehler auf, wenn man mit einem Minuszeichen begann.
- PGN-Import wurde nach Testphase deaktiviert.