

Specificaties WOE-bestand computerprogramma Wolf

Inleiding

In overleg met leveranciers van leerling-administratiesystemen (LAS-sen) zijn specificaties opgesteld om ervoor te zorgen dat bestanden met overeengekomen en gefiatteerde scores die uit computerprogramma Wolf kunnen worden geëxporteerd in hun applicaties kunnen worden geïmporteerd. We noemen dit tekstbestand WOE-bestand naar de extensie .WOE (Wolf Export-bestanden) die het bestand meekrijgt.

Het WOE-bestand heeft een vergelijkbaar format met grotendeels gelijke velden als het WOI-bestand dat vanuit het leerling-administratiesysteem kan worden geëxporteerd en in computerprogramma Wolf kan worden geïmporteerd. Uiteraard zijn ze niet volledig identiek.

Het WOE-bestand kan scores voor meerdere examens en meerdere groepen bevatten. Een kandidaat kan dus vaker voorkomen in een bestand, met scores voor verschillende examens. Het WOE-bestand bestaat uitsluitend uit kandidatenrecords. Ten opzichte van het WOI-bestand bevat een kandidatenrecord de volgende extra informatie:

- de overeengekomen en tevens gefiatteerde score op het examen;
- de NE-code van het desbetreffende examen.

We beschrijven hieronder de specificaties van de kandidatenrecords in het bestand.

Specificaties van de kandidatenrecords

Een kandidatenrecord heeft in het WOE-bestand de volgende indeling:

- "kandidaatidentificatie"; "kandidaatschrijving"; "geslacht"; "elementcode+vakcode"; "score/cijfer; NE-code" waarin geldt:

Naam veld	Restricties	Invoer	Uniek
kandidaatidentificatie	maximaal 30 posities	ABCDEFGHIJKLMN OPQRSTUVWXYZ 0123456789	ja, binnen de school
kandidaatschrijving	maximaal 30 posities	ABCDEFGHIJKLMN OPQRSTUVWXYZ 0123456789	nee
geslacht	1 positie	m/v/x	nee
ILT-code (elementcode + vakcode)	4 posities elementcode 4 posities vakcode 8 posities totaal	0123456789	nee
score/cijfer	3 posities	0123456789	nee
NE-code	5 posities	0123456789	ja

Alle velden zijn van het type tekst, waarbij elk veld moet worden voorzien van tekstindicator dubbele quote ("").

In deze regels vormt puntkomma (;) het scheidingsteken.

De regels zijn gescheiden door een LF (line feed).

Voorbeeld kandidatenrecord

"678132";"kandidaat 2";"V";"01711001";"29";"19101";
"154264";"Jan Janssen";"M";"04000233";"45";"19184";