

Ogólne

Uwaga: pracę nad projektem zawsze zaczynamy od ustawienia preferencji projektu:
[Ustawienia / Preferencje projektu / Użyj tego formatu... / HD 1280x720, 25 progresywne](#)

Xvid w Pinnacle Studio 14

Program Pinnacle Studio może być używany do celów komercyjnych, ale już nie kodery ze standardu MPEG-2, MPEG-4 lub H.264 (nawet jeśli dokonano ich rejestracji, mogą być używane tylko do celów prywatnych). Aby uaktywnić koder Xvid należy: *Tworzenie filmu / Tworzenie pliku / Wyświetl wszystkie kodeki*.

Błędy i tipsy

Przeplot w Pinnacle Studio 14

Zapis materiału video z przeplotem lub bez, ustala się w opcjach programu przed utworzeniem projektu! Jeśli utworzyło się już projekt z opcją przeplotu, tj.:

[Ustawienia / Preferencje projektu / Ustaw od pierwszego klipu](#)

lub

[Ustawienia / Preferencje projektu / Użyj tego formatu... / PAL - standardowe](#) (czyli z przeplotem),

to nie można już tego później zmienić w utworzonym projekcie. Tzn. nawet gdy zostanie zmieniona opcja w ustawieniach, zmiana ta nie wpłynie na już wcześniej utworzony projekt. Przy kodowaniu pliku, program będzie tworzył zawsze przeplot, nawet gdy użyto filtrów usuwających przeplot... i nawet wtedy, gdy Xvid nie ma włączonej opcji "Interlaced enabled".

Rozwiązanie problemu: stworzyć nowy projekt, w którym od samego początku mamy opcję "PAL - progresywne, panoramiczne" (lub inne progresywne). Można do takiego nowego projektu skopować klatki ze starego wadliwego projektu (metodą „Edycja / Zaznacz wszystko / Kopiuj”).

Jeśli pomimo tego nadal występuje przeplot (co ma miejsce przy rozmiarze 1280x720), należy zaznaczyć wszystkie klatki i zastosować do nich filtr „Bez przeplotu” / „Mieszanie” (nie sprawdza się „Wykrywanie krawędzi, Podwajanie linii, Mediana, Dwojeścienne”).

Automatyczne tłumaczenie napisów na polski

Gdy dodajemy do projektu napisy w języku angielskim, program automatycznie tłumaczy je na język polski i nie istnieje opcja, która to wyłącza.

Rozwiązanie problemu: Dodać odstęp między każdą literą, a następnie zmniejszyć kerning między literami.