

DRAGØR DANS

Dans for hele familien



DRAGØR DANS

v/ Maria & Kenneth Stenlund

7. oktober 2010

Kære alle elever hos Dragør Dans,

I denne mail kan du læse om:

1. Vild med Dans!
2. Dragør Dans på Facebook
3. Efterårsferie på Danseskolen i uge 42
4. NYT "Vild med Dans" begynderhold fra 26. oktober
5. Læs Info på opslagstavlerne!

VILD MED DANS!

Er stadigvæk spændende på TV2 hver fredag aften med både Katrine Bonde og Michael Olesen med i feltet fra Dragør Dans! Så husk at send en stemme til dem, i håbet om at de stadig kan nå en evt. finaleplads...

DRAGØR DANS PÅ FACEBOOK

Vil du være "VEN" med Dragør Dans på Facebook og følge lidt med i dagligdagen på danseskolen med små clips fra nogle af danseholdene og meget mere? – så ved du, hvor du kan finde os ;-)

EFTERÅRSFERIE PÅ DANSESKOLEN I UGE 42 – fra 18. oktober 2010

Vi håber alle har fået en god sæsonstart hos Dragør Dans. Det har været en fornøjelse, at se alle elever gå sådan til den på de forskellige hold.

I uge 42, startende fra mandag d. 18. okt. til søndag d. 24. okt. (begge dage inkl.) - holder **danseskolen lukket** på grund af Efterårsferien. Se i øvrigt også www.dragoerdans.dk under punktet: "Godt at Vide" om FERIER hos Dragør Dans, som følger alle skolernes ferier. Vi starter op igen mandag den 25. oktober 2010.

NYT "VILD MED DANS" BEGYNDERHOLD FRA 26. OKTOBER:

Vi starter et helt nyt "Vild Med Dans" hold op:

Hold 28 – Vild med Dans, Pardans – Begynder:

Tirsdag kl. 19.20 – 20.10 m/Katrine Sumborg - Start 26. oktober 2010

LÆS INFO PÅ OPSLAGSTAVLERNE!

Husk også at læse vores informationer på opslagstavlerne, når I kommer til dans!

Opslagstavlen i Dragør, Hollænderhallen sidder i garderoben lige indenfor døren.

Den i Tårnby sidder ved Receptionen.

Her oplyser vi løbende om arrangementer, tilbud, ferier m.m. samt opsætter vores Nyhedsbreve, så I løbende er informeret...

Mange Dansehilsner

Dragør Dans

Maria og Kenneth Stenlund

Ønsker du at FRAMELDE dig Nyhedsbrevet? – kan dette gøres under punktet: "Nyheder" på www.dragoerdans.dk