



Ranik Halles Pris 2018

Norsk Bridgepresse (NBP) er en sammenslutning av Norske bridgeskribenter. NBP arbeider aktivt for å fremme bridgesporten i Norge.

Som et ledd i å bidra til god journalistikk, utdeles Ranik Halles Pris til bridgeskribenter som har utmerket seg så særskilt vis. Prisen ble for første gang delt ut i 1988, årets prisvinner blir den 19. i rekken.

Vinner av Ranik Halles Pris 2018 – Erlend Skjetne

Erlend Skjetne (født 1988) har, tross sin unge alder, gjort seg bemerket som en bridgeskribent av ypperste klasse. Hans evner som forfatter slår ut i full blomst, og det er til stor fornøyelse å lese hans skrivelier om bridge der sjargongen er lett å kjenne igjen.

Erlend har særpreg med sin lune, humoristiske og selvkritiske stil. At han benytter nynorsk som skriftmål, setter en fin spiss på artiklene. Erlend Skjetne er synonymt med artikler av svært høy kvalitet der han gjerne drar et spennende spill inn i en reise med innslag av historikk og humoristisk syning.

Erlend virket i flere år som redaktør av Norsk Bridgeforbunds magasin Norsk Bridge. Han hadde i en periode bridgespalte i magasinet Vi Menn og skriver bridgespalte i lokalavisen. Han skriver for magasinet Bridge i Norge og bidrar med gode spill og artikler til våre mesterskapsbulletiner.

Erlend Skjetne var formann i Norsk Bridgepresse fra 2015 til 2017.

Litt om Ranik Halle (1905-1987)

Ranik Halle var en foregangsmann, og én av de absolutt mest kjente og aktede bridgepersonligheter vi har hatt i Norge. Han var en meget produktiv bridgeskribent med daglig spalte i Aftenposten og forfatter av flere bøker.

Som bridgespiller leverte han flere gode prestasjoner hvor han blant annet vant hele 12 norgesmesterskap. Som landslagsspiller ble det hele 2 gull, 3 sølv og 1 bronse fra Nordisk mesterskap samt sølv fra EM.

Ranik Halle var initiativtageren til etableringen av NBP i 1976 og virket som formann frem til 1979. Han ble utnevnt til æresmedlem i NBP i 1981.

Kristiansand, 15. oktober 2018

Nils Kvangraven

Formann

Norsk BridgePresse