

Från: Peter H Andersson <peter.h.andersson@regeringskansliet.se>
Skickat: den 14 september 2021 14:55
Till: Anna Sanell <anna.sanell@regeringskansliet.se>
Ämne: Sv: artikel

Hej Anna,
Bifogat finns arbetet om gjutjärnsinsatsen. Det är den slutgiltiga versionen.

Har du några frågor så rekommenderar jag att du kontaktar Hannu Hänninen hannu.e.hanninen@aalto.fi

Vänliga hälsningar
Peter

Från: Anna Sanell <anna.sanell@regeringskansliet.se>
Skickat: den 14 september 2021 14:29
Till: Peter H Andersson <peter.h.andersson@regeringskansliet.se>
Ämne: Sv: artikel

Toppen!

Från: Peter H Andersson <peter.h.andersson@regeringskansliet.se>
Skickat: den 14 september 2021 14:18
Till: Anna Sanell <anna.sanell@regeringskansliet.se>
Ämne: Sv: artikel

Hej,
Här är allt bra. Hoppas allt är bra med dig.

Arbetet är publicerat. Jag ska bara höra med Hannu så att jag har den senaste versionen.

Vänliga hälsningar
Peter

Från: Anna Sanell <anna.sanell@regeringskansliet.se>
Skickat: den 14 september 2021 14:15
Till: Peter H Andersson <peter.h.andersson@regeringskansliet.se>
Ämne: artikel

Hej
Hoppas allt är bra! Har du möjlighet att kolla med Hannu när artikeln om gjutjärn publiceras?

Vänliga hälsningar
Anna

Anna Sanell
Kansliråd, PhD
Miljödepartementet
Kemikalieenheten
Tfn 08 405 21 20
Mobil 076-145 2120
anna.sanell@regeringskansliet.se
www.regeringen.se



Ville
Björkl...sis.pdf