

teknologien , som i dag bruges alle steder i industrien , med succes, til fjernelse af alle slags partikler.

Hvorfor fjerne gamle brændeovne og pejse, når der kan monteres og tilpasses røggasrensningsenhed på de fleste enheder, svarende til det der er udført i industrien siden starten af 80`erne.

Fossile brændsler bliver dyre og mere sjældne, og vi tømmer Jorden før andre generationer. Afbrænding af biobrændsler kan være CO2 neutral ,når vi planter ny biomasse i samme takt som vi fælder og sikrer at partiklerne fjernes.

Yderligere kan de fleste i dag supplere deres energi kilder med varme-pumper og/eller sol anlæg.

**Jeg har ikke fået økonomisk støtte** fra nogle private firmaer , fonde eller statslige organisationer, fordi Jeg er enkelt mand eller er 1 mand i et selskabs ejet firma , uanset hvor god min ide er for mennesker eller dyr.

Men gode forretningsforbindelser har brugt timer og materialer til vores succesfulde testenhed.

Interessen for mine patenter er store i Kina , hvor de går ind for vækst og gerne vil fjerne årsagerne til lungecancer , hjertekarsygdomme og diabetes som 1,2 millioner mennesker dør af bla. store mængder partikler fra brændeovne, pejse, træpillefyr , kaminer og mindre kedler / ovnene.

**Jeg og Kåre ønsker et foretræde for Folketingets miljøudvalg.**

Luftforureningsekspert fra DTU Kåre Press-Kristensen fra Det Økologiske Råd og Danmarks Naturfredningsforening vil gerne give en præsentation af og svare på spørgsmål vedr. problemer og løsninger inden for brænderøgsforurening under et foretræde for Folketingets miljøudvalg – sammen med Tonny Sander Holm.

Venlig hilsen

PROCES SANDER ApS

Tonny Sander Holm

Maskin - Proces Ing. Ba.S.

Rørsangervej 3,Ejby

Telefon 40591592