

SMHF's studieresa 26-27 september 2017

Tisdag den 26 september

07.00 Avresa med buss från Lund C, Västra Stationstorget (samling kl 06.45) via Öresundsbron mot Jylland. Kort rast längs vägen vid rastställe med fikamöjlighet på egen bekostnad och toalett.

Ankomst Herning, förorten Birk vid konstmuséet HEART kl **11.30/12.00** (restid minst 4 tim)

12.00-13.00 Lunch/frokost (smørrebrød) på Cafét konstmuseet HEART
(ev lite fördröjning betr resa eller lunch)

13.15 Planchef Marius Reese, Herning Kommune, möter upp vid bussen och följer med under eftermiddagen

13.15 Inledande info från Herning Kommune, i bussen alt. Rådhuset (Torvet 5) eller annan lokal

13.30-15.00 Studentbostäder H2College i Birk, Boligselskabet Fruehøjgaard (Morten Hove Andersen) H2College använder framgångsrikt konceptet passivhus och vätgasteknik.

15.00-17.00 H2Logic A/S – NEL Hydrogen, fabrik för tillverkning av vätgastankstationer
(Direktør/CEO Jacob Krosgaard)

17.00 Avresa med buss till Viborg

Ankomst Viborg för övernattnig på **Best Western Golf Hotel Viborg** www.golfhotelviborg.dk

19.00 gemensam middag i Viborg, Restaurant Café Arthur <http://restaurant-arthur.dk/>

Onsdag den 27 september

Frukost/morgenmad på hotellet

Avresa med buss kl 08.00

Ankomst Mariagerfjord/Hobro ca kl 08.30

08.30 (ca) Inger Taylor och Knud Erik Jensen, Natur og Miljø-Sekretariat, Mariagerfjord Kommune, möter upp i bussen före Hobro och följer med under förmiddagen

08.30 Inledande info från Mariagerfjord Kommune, i bussen eller lämplig lokal

08.30-10.00 (ca) **Brintfabrik under byggnation i Hobro för omvandling av vindkraft till vätgas intill Eurowind Energy** (<http://ewe.dk/DK.aspx>) samt **Ballard Europé** i nordbyen Hobro som tillverkar bl a nödströmsanläggningar med bränsleceller (<http://ballard.com/about-ballard/ballardeurope/>)

10.30 (ca) -**11.00 Hadsund Varmeværk** med en stor solvärmepark i **Hadsund** (<http://www.hdsfv.dk/>)

Bussresa Mariagerfjord/Hadsund-Aarhus

Ankomst Aarhus kl 11.30 (ca)

Lunch/frokost kl 11.30-12.30 (ca)

13.00 Studiebesök hos **Bånlev Biogas A/S**, Aarhus, som producerar "grön energi" från gödsel och organiska rester, distribuerar gödselmedel samt säljer el och värme till bostäder (<http://www.baanlev.dk/da/49962-Banlev-Biogas>)

Värd: Direktør Arne M Jensen

15.00 Avresa med buss mot Skåne och Lund (*restid minst 4 tim*)

Bussresa Aarhus-Lund (*restid minst 4 tim*)

Kort rast längs vägen vid rastställe med fikamöjlighet på egen bekostnad och toalett.

Ankomst Lund C senast kl 20.00