

Kære Krummelureforældre

Simone valgte af familiemæssige grunde at stoppe sit arbejde i Krummeluren pr. 1.7.2007. Desuden har Lars valgt nye udfordringer jobmæssigt og stopper i Krummeluren pr. 1.8.2017. Vi ønsker selvfølgelig begge held og lykke med deres nye udfordringer.

Vi er selvfølgelig - dette til trods - klar til at tage imod jeres dejlige børn efter sommerferien. I uge 31 og 32 kører vi fortsat ferieskema, da der er en del børn og medarbejdere, der holder ferie, men fra uge 33 vil de gennemgående medarbejdere i grupperne se ud som følger:

Mikro: Herdis, Mia, Gitte, Joan, Hanne

Mini: Anne Mette, Masumi, Tina, Julie (indtil Rikke kommer tilbage fra barsel)

Grøn Midi: Sanne, Line, Line G (til og med uge 34 - vi vil bruge uge 32 og 33 til at finde en god løsning herefter - ellers har Michael Perschke tilbudt at vikarierer. Michael kender Krummeluren og børnene og har i flere omgange vikarieret i kortere eller længere perioder)

Blå Midi: Linda, Sussie, Rasmus (Rasmus vender tilbage fra orlov i Canada, hvilket vi glæder os til)

Maxihuset: Sille, Mikkel, Leif/Heidi

Som altid vil medarbejderne samarbejde på tværs af grupperne, når det findes hensigtsmæssigt.

Som noget nyt skal Blå Midier og Maxierne spiser morgenmad i blå hus fra 7 til 7.30 (børn der møder inden 7 afleveres fortsat i grønt hus). Maxierne vil gå til Maxihuset kl 8, så efter 8, skal alle børn afleveres i deres respektive grupper.

Vi vil bede alle **Maxiforældre** om, at deres børn udstyres med en rygsæk, så de selv kan transportere deres ting frem og tilbage mellem husene. På den måde slipper de forældre, der afleverer tidligt eller henter sent for at skulle "gå frem og tilbage" mellem husene. Desuden ligger der en god - og meget vigtig - læring for Maxibørnene i at skulle lære at huske deres ting, så de er bedre forberedte til såvel Før-SFO'en som til senere skolegang.

Vi håber I alle får en dejlig sommerferie med masser af sol (det kan ingen jo desværre styre), afslapning og samvær i familien.

Mange hilsner

Heidi og Jette

