

# DAGINSTITUTIONER NÆR ELEV & NYE

Hårup-Elev dagtilbud består af fem afdelinger. Hårup børnegård, Todbjerg børnehuse, Møllehuset, Krokodillehaven samt Børnehuset Løvstikken. De tre nærmeste børnehuse til Nye og Elev er; Møllehuset, Krokodillehaven og Børnehuset Løvstikken.

Alle tre afdelinger arbejder systematisk med læreplanstemaer, prioriterer samarbejde med forældre samt samarbejds partnere højt og bruger flittigt udearealerne og lokalområdet.

**KROKODILLEHAVEN ER NORMERET TIL 84 BØRN I ALDEREN 0-6 ÅR.**

Børnene er opdelt således:

Pingvinstuen 0-2år

Pandastuen 0-2 år

Zebrastuen 3-5 år

Girafstuen 3-5 år

Løvestuen (storebørnsgruppen) 5-6 år – de ældste børn samles her det sidste år inden skolestart.

Dagen starter kl. 9.00, når alle børn er kommet, med en samling i grupperne. Herefter opdeles børnene i mindre grupper til planlagte pædagogiske aktiviteter i løbet af formiddagen. De mindre grupper er i perioder opdelt efter børnenes årgange, eller ift. børnegruppens behov og ståsted. Vi har mange oplagte turdestinationer i nærområdet, men tager også gerne med Midttrafik på længere ture.

Inde har hver gruppe sit eget grupperum, og derudover har vi et fællesrum, et pudenum, motorikrum og et lille bibliotek.

I Krokodillehaven har vi tre legepladser med forskellige funktioner. En mindre legeplads tilpasset vuggestuebørnene samt en stor og dejlig kuperet legeplads, med masser af nicher til børnehavebørnene. Vi har bålplads, et lille træværksted ved høvlebænken, fodboldbane, klatrestativ, cykelbane, små legehuse, drejekar og hængekøjer samt graveområder.

Vi har to ladcykler, som kan fragte os lidt længere ud i lokalområdet. Vi har Lisbjergskoven tæt ved skolens store boldbaner lige ved siden af institutionen. I perioder låner vi også Elev Sognehus til pædagogiske aktiviteter.

## MØLLEHUSET

Lille Elstedvej 189, 8520 Lystrup  
<https://aarhus.inst.dk/Foresides/IntraForeside.aspx?Location=IP.D1>

## KROKODILLEHAVEN

Koldkilde 9, Elev, 8520 Lystrup  
<https://aarhus.inst.dk/Foresides/IntraForeside.aspx?Location=IP.10F>

