

**Faste åbningsdage**

Ringovnen er åben fra kl. 13 til 17 (onsdage kun til kl. 15.00) på følgende dage:

- *Kr. Himmelfart:* Søndagen efter.
  - *Pinsen:* Søndag og Mandag
  - *Sommerferien:*  
Hver søndag i skolernes sommerferie  
Hver onsdag i skolernes sommerferie
  - *Efterårsferien:* De 2 søndage & evt. onsdag
- Rundvisningerne starter kl.13.15 og kl. 15.15

**Gruppebesøg og skoleklasser**

Gruppebesøg med rundvisninger arrangeres i perioden 1. april til 31. oktober.

**Fælles arrangementer**

- Sommerafslutning – medio AUG. Med tak for indsatsen i løbet af sommeren.
- Rundviserdag med frokost – primo MAJ. Fordeling af vagter og orienteringer.
- Andet: Fx foredrag. Det er muligt.

**Frivillige**

Museet er en selvejende institution, der drives af frivillige og ulønnede interesserede personer.

Der er hele tiden brug for nyt blod i denne gruppe. Derfor vil vi høre, om du har lyst at blive medlem i en hyggelig arbejdsgruppe?

Hvad bruger vi så tiden på. Formidling er selvfølgelig en central opgave for et museum. Men der er også en lang række praktiske opgaver, der er en forudsætning. At mødes og have nogen og noget at være fælles om er vigtigt.

**Vi vil gerne formidle (om der var tid nok):**

- Ringovnen og hvorfor den var så genial.
- Lokalhistorien siden 1701.
- Teglværkshistorie i Danmark siden murstenen kom til landet ca. 1150 og helt frem til i dag.

**Aktiviteterne består blandt andet i:**

- Rundvisning af gæster.
- Praktisk håndtering af gæster.
- Fremvisning af smedjen.
- Indretning af udstillinger.
- Renovering af værktøj og maskiner.
- Lettere vedligehold af bygninger og omgivelser (En gruppe mødes hver onsdag – udfører opgaver - og drikker kaffe).

Det er ikke nødvendigt med forkundskaber om teglværksdrift. Nogen opgaver kræver en vis viden og indsigt. Andre næsten ingen. Vi skal nok sikre dig den nødvendige viden i det tempo og det omfang, du selv ønsker dig. I øvrigt bidrager du kun i det omfang, du selv synes passer dig – nogle opgaver kan med fordel kombineres med din livsledsager.

**Vil du vide mere, så kontakt os:**

- Carl Jørgen Schousboe. Tlf. 2168 2564
- Kai Myhle Ambus. Tlf. 2477 8010
- Jørgen G. Berthelsen. Tlf. 2019 3699

Eller send os en mail via hjemmesiden.



Sammenkomst ved Ringovnen.



## Spring ud som Frivillig ?

Nivaagaard Teglværks Ringovn  
Teglværksvej 23, 2990 Nivå.

[www.ringovn.dk](http://www.ringovn.dk)

## Ringovnen

Helt tilbage fra 1701 har der været teglværksdrift på det sted, hvor Nivaagaard senere kom til at ligge.

I 1858 fik den tyske ingeniør og opfinder Friedrich Hoffmann patent på en ovn til kontinuerlig teglbrænding.

De oprindelig cirkelrunde ovne blev banebrydende for teglværksindustrien, dels fordi de sikrede en uafbrudt brænding ved hjælp af en vandrende ildzone, og dels fordi den overskydende varme fra brændingen blev udnyttet, så brændstofforbruget blev halveret.



Den cirkelformede ovnhvelving.

Ringovnen i Nivå blev taget i brug i 1870 og den blev først taget ud af drift i 1967.

I årene efter 1960 betød udviklingen, at mange af landets teglværker måtte lukke. Fra over 200 teglværker i 50'erne er der nu kun ca. 16 tilbage i Danmark – alle fuldt automatiserede og med meget få ansatte.

Nivaagaard Teglværk lukkede i 1980.

Efter 1967 fik Ringovnen lov at stå urørt hen. Vind og vejr tog hårdt på den gamle bygning, der i 1980 var i overhængende fare for at blive revet ned.



Teglværksarbejdere foran Ringovnen ca. 1900.

I 1984 dannedes institutionen Nivaagaard Teglværks Ringovn, som påtog sig den store opgaverne med en total restaurering af det enestående industrimonument. I 1985 blev Ringovnen i Nivå fredet og dermed reddet for eftertiden.

Institutionens repræsentantskab har gennem næsten 40 år lagt et stort antal frivillige arbejdstimer i projektet.

Private fonde, Kulturstyrelsen og Fredensborg kommune har ydet værdifuld støtte i dette arbejde.

Ringovnen i Nivå er det eneste bevarede cirkelrunde eksemplar af Hoffmanns berømte ringovne i Danmark og der er kun ganske få andre af sin slags tilbage i udlandet.

Ringovnen fortæller historien om den teknologiske udvikling, der fra midten af 1800-tallet

fandt sted i Danmark og i resten af Europa. Samtidig står den som repræsentant for et næsten forsvundet industrimiljø.

## Smedjen

Teglværkets gamle smedje blev restaureret i 2006. Essen blev genopmuret, og de gamle mekaniske remdrevne værktøjer fungerer igen.



Smeden var som brænderen en nøgleperson på teglværket og det holdes i hævd i flere generationer.

Smeden stod for vedligeholdelsen af de mange maskiner og anordninger på teglværket. Det var også smeden, der passede de små jernbaner, der gik til lergravene, til udskibningshavnen ved Øresund og senere, da kystbanen åbnede i 1897, til Nivå station.

## Udstilling

Vi udstiller en af landets mest mangfoldige samlinger af teglprodukter og værktøjer.



Læs mere om museet på [www.ringovn.dk](http://www.ringovn.dk)