

# NIN Online NIBT Enterprise

La NIN Online NIBT Enterprise è la soluzione multiutente e include un'interfaccia alla piattaforma NIBT su [ninonline.electrosuisse.ch](http://ninonline.electrosuisse.ch). Questa consente agli utenti di accedere direttamente alla piattaforma NIBT, usando il login individuale in azienda.

Il numero di licenze ordinate definisce il numero di utenti abilitati ad utilizzare contemporaneamente il servizio NIN Online NIBT.

È possibile scegliere tra tre tipi di abbonamento online: Light, Standard o Comfort. All'interno della soluzione Enterprise non è possibile mischiare tra loro i vari tipi di abbonamento.

Per impostare l'interfaccia è necessario che vi sia uno scambio tra il produttore della piattaforma NIBT e il proprio reparto informatico. In sede di ordinazione si prega pertanto di indicare il nome del relativo responsabile (nome, e-mail, telefono). Soluzioni individuali (ad es. interfaccia attiva solo all'interno della propria azienda) possono essere specificate e offerte separatamente.

La NIN Online NIBT Enterprise sarà disponibile a partire da gennaio 2020. Fino alla fine del 2019 è possibile, a richiesta, usufruire della soluzione transitoria gratuita, per la quale è necessario l'uso di un indirizzo e-mail definito (ad es. [nibt@nome-azienda.ch](mailto:nibt@nome-azienda.ch)). In caso di interesse si prega di contattarci indicando il rispettivo indirizzo e-mail, il tipo di abbonamento e il numero di licenze richiesto.

**Contatto**



[nin@electrosuisse.ch](mailto:nin@electrosuisse.ch)



+41 44 956 11 90

# NIN Online NIBT Enterprise

Numero di licenze	Light		Standard		Comfort	
	Non membri	Membri	Non membri	Membri	Non membri	Membri
1	CHF 240.00	CHF 204.00	CHF 430.00	CHF 365.50	CHF 480.00	CHF 408.00
2 – 4	CHF 228.00	CHF 193.80	CHF 408.50	CHF 347.25	CHF 456.00	CHF 387.60
5 – 9	CHF 216.00	CHF 183.60	CHF 387.00	CHF 328.95	CHF 432.00	CHF 367.20
10 – 19	CHF 204.00	CHF 173.40	CHF 365.50	CHF 310.70	CHF 408.00	CHF 346.80
20 – 29	CHF 192.00	CHF 163.20	CHF 344.00	CHF 292.40	CHF 384.00	CHF 326.40
30+	CHF 180.00	CHF 153.00	CHF 322.50	CHF 274.15	CHF 360.00	CHF 306.00

Prezzi per licenza all'anno, IVA inclusa

# NIN Online NIBT – Abbonamenti

## NIN Online NIBT Light

- ✓ NIN Online NIBT
- ✓ Direttive ESTI
- ✓ Prescrizioni dei gestori di rete
- ✓ SNR 461439  
Quadro di distribuzione fino a 125 A per l'uso da parte di persone comuni (DBO)
- ✓ SNG 480761  
Installazioni elettriche in zone a rischio d'esplosione
- ✗ NIBT Multinorma  
Edizioni NIBT 2015, 2010, 2005, 2000, 1997 / 95, HV 1985
- ✗ SNG 491000 (abbonamento Info)
- ✗ SNR 464022  
Sistemi di protezione contro i fulmini
- ✗ SNR 464113  
Dispersore di fondazione
- ✗ SNR 462638  
Controllo periodico e controllo in seguito al ripristino di apparecchi elettrici
- ✗ SNR 460712  
Sistemi di accumulo di energia elettrica stazionari

## NIN Online NIBT Standard

- ✓ NIN Online NIBT
- ✓ Direttive ESTI
- ✓ Prescrizioni dei gestori di rete
- ✓ SNR 461439  
Quadro di distribuzione fino a 125 A per l'uso da parte di persone comuni (DBO)
- ✓ SNG 480761  
Installazioni elettriche in zone a rischio d'esplosione
- ✓ NIBT Multinorma  
Edizioni NIBT 2015, 2010, 2005, 2000, 1997 / 95, HV 1985
- ✓ SNG 491000 (abbonamento Info)
- ✓ SNR 464022  
Sistemi di protezione contro i fulmini
- ✓ SNR 464113  
Dispersore di fondazione
- ✗ SNR 462638  
Controllo periodico e controllo in seguito al ripristino di apparecchi elettrici
- ✗ SNR 460712  
Sistemi di accumulo di energia elettrica stazionari

## NIN Online NIBT Comfort

- ✓ NIN Online NIBT
- ✓ Direttive ESTI
- ✓ Prescrizioni dei gestori di rete
- ✓ SNR 461439  
Quadro di distribuzione fino a 125 A per l'uso da parte di persone comuni (DBO)
- ✓ SNG 480761  
Installazioni elettriche in zone a rischio d'esplosione
- ✓ NIBT Multinorma  
Edizioni NIBT 2015, 2010, 2005, 2000, 1997 / 95, HV 1985
- ✓ SNG 491000 (abbonamento Info)
- ✓ SNR 464022  
Sistemi di protezione contro i fulmini
- ✓ SNR 464113  
Dispersore di fondazione
- ✓ SNR 462638  
Controllo periodico e controllo in seguito al ripristino di apparecchi elettrici
- ✓ SNR 460712  
Sistemi di accumulo di energia elettrica stazionari