

# Diploma Electrical Engineering

રોટી, કપડા અને મજાનની સાથે ઇલેક્ટ્રીસીટી પણ જીવન જરૂરીયાત વસ્તુ બની ગઈ છે. ઇલ્ક્ટ્રીક, ઇલેક્ટ્રીકલ એપ્લાઇન્સીસ, ઇલેક્ટ્રીકલ મશીન અને ઇલેક્ટ્રીક વ્હીકલના ડેવલપમેન્ટની સાથે ઇલેક્ટ્રીસીટીની ડિમાન્ડમાં ખુબ જ વધારો થયો છે. ઇલેક્ટ્રીસીટીની ડિમાન્ડને પહોંચી વળવા મોટી સંખ્યામાં સોલાર અને પિન્ડ પાવર પ્લાન્ટ ડેવલપ થઈ રહ્યા છે. આ બધા ક્ષેત્રોના ડેવલપમેન્ટ અને ઓપરેશનમાં ડિપ્લોમા ઇલેક્ટ્રીકલ એન્જીનીયરનો અગત્યનો રોલ હોય છે.

## 2022-2023માં ગુજરાતમાંથી ડિપ્લોમા ઇલેક્ટ્રીકલ એન્જીનીયરની રીક્રુટમેન્ટ કરતી સરકારી અને MNC કંપનીઓ

ક્રમ	કંપનીનું નામ	શરૂઆતની મંથલી સેલરી	ભરતીની સંખ્યા	ક્રમ	કંપનીનું નામ	શરૂઆતની મંથલી સેલરી	ભરતીની સંખ્યા
1	ગુજરાત મેટ્રો રેલ (સરકારી)	50,000	255	11	નિરમા કેમિકલ	20,000	50
2	CIL (સરકારી)	40,000	477	12	મારૂતિ સુઝુકી	19,500	150
3	રિલાયન્સ ઇલ્ક્ટ્રીકલ	39,000	25	13	L&T ઇન્ડિયા	19,000	15
4	IPR (સરકારી)	35,400	10	14	અદાણી સોલાર	18,000	550
5	એશીયન પેઇન્ટ્સ	30,000	83	15	યાઝાકી ઇન્ડિયા	18,000	100
6	NHPC (સરકારી)	29,600	100	16	GSECL (સરકારી)	17,500	135
7	PGCIL (સરકારી)	27,500	576	17	હાઇલી ઇલેક્ટ્રીકલ	17,465	150
8	TDSG બેટરી	25,000	30	18	ITC લીમીટેડ	15,000	150
9	મુન્દ્રા સોલાર	25,000	250	19	સુઝલોન	15,000	100
10	ABB ઇન્ડિયા લીમીટેડ	22,000	150	20	IOCL (સરકારી)	12,000	531

નોંધ:- ઉપરના ટેબલના ડેટા જાહેરાત, HR તેમજ TPO પાસેથી મળેલ માહિતી મુજબ લખેલ છે.

**કુલ ભરતી 3887**

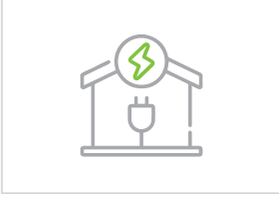
વર્ષ 2022-2023માં માત્ર ઉપર દર્શાવેલ 20 કંપનીઓમાં જ 3800+ ડિપ્લોમા ઇલેક્ટ્રીકલ એન્જીનીયરની રીક્રુટમેન્ટ આવેલ છે. આ ઉપરાંત ગુજરાતમાં નાની-મોટી MSME કંપનીઓમાં 6000 કરતા પણ વધારે ડિપ્લોમા ઇલેક્ટ્રીકલ એન્જીનીયરની રીક્રુટમેન્ટ આવેલ છે. દર વર્ષે ગુજરાતમાં આશરે 5000 ડિપ્લોમા ઇલેક્ટ્રીકલ એન્જીનીયરની રીક્રુટમેન્ટ હોય છે, જેની સામે માત્ર 2000 જેટલા જ ડિપ્લોમા ઇલેક્ટ્રીકલ એન્જીનીયર નોકરી કરવા ઇચ્છતા હોય છે.

**નોકરી કરવા ઇચ્છુક ડિપ્લોમા ઇલેક્ટ્રીકલ એન્જીનીયરને સરળતાથી ₹ 15,000 થી ₹ 25,000ના પગારની નોકરી મળી જાય છે.**

## સૌરાષ્ટ્ર-કચ્છમાં ડિપ્લોમા ઇલેક્ટ્રીકલ એન્જીનીયરની રીક્રુટમેન્ટ કરતી કંપનીઓ

## ⚡ ડિપ્લોમા ઇલેક્ટ્રીકલ એન્જનીયર માટે મેજર સેક્ટર



બિલ્ડિંગ ઇલેક્ટ્રીફિકેશન



પાવર સીસ્ટમ

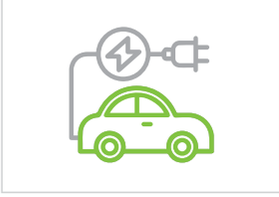


ઇલેક્ટ્રીકલ મશીન

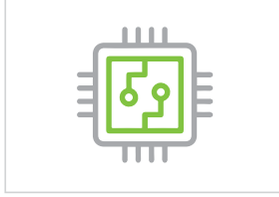


ઇન્ડસ્ટ્રીયલ ઓટોમેશન

## ⚡ ડિપ્લોમા ઇલેક્ટ્રીકલ એન્જનીયર માટે ફ્યુચરેસ્ટીક સેક્ટર



ઇલેક્ટ્રીક વ્હીકલ



સેમીકંડક્ટર



સોલાર એનર્જી



વિન્ડ એનર્જી

## ⚡ ડિપ્લોમા ઇલેક્ટ્રીકલ એન્જનીયર માટે મહત્વના જોબ રોલ

ક્રમ	હોદ્દો	જોબ રોલ
1	ટેકનિશિયન	ઇલેક્ટ્રીકલ વાયરીંગના સુપરવિઝન તેમજ ઇલેક્ટ્રીકલ ફોલ્ટના નિવારણ કરવાનો રોલ હોય છે.
2	સાઈટ સુપરવાઈઝર	સોલાર તેમજ વિન્ડ પાવર પ્લાન્ટ જેવી સાઈટ પર પ્લાન્ટ ઇન્સ્ટોલેશન અને મેઈન્ટેનન્સ માટેનો રોલ હોય છે.
3	સબસ્ટેશન ઓપરેટર	સબસ્ટેશનમાં ફીડરના ઓપરેશન અને સુપરવિઝન તેમજ ઇક્વિપમેન્ટના રીડીંગના રેકોર્ડ રાખવાના હોય છે.
4	પ્લાન્ટ અટેન્ડન્ટ	પાવર પ્લાન્ટમાં ઇલેક્ટ્રીકલ મશીનના સુપરવિઝન અને રીડીંગના રેકોર્ડ રાખવાનો રોલ હોય છે.
5	ઇલેક્ટ્રીકલ કન્સલ્ટન્ટ	ઇલેક્ટ્રીકલ ટેન્ડર અને એનર્જી મેનેજમેન્ટના ડોક્યુમેન્ટના કામકાજનો રોલ હોય છે.
6	સ્ટેશન કન્ટ્રોલર	મેટ્રો ટ્રેન અને કંટ્રોલ સ્ટેશનના ઓપરેશન માટેનો રોલ હોય છે.
7	ડિઝાઈન એન્જનીયર	સોફ્ટવેરની મદદથી ઇલેક્ટ્રીકલ એપ્લાઈન્સીસ અને મશીન તેમજ બિલ્ડિંગ વાયરીંગના ડિઝાઈનનો રોલ હોય છે.
8	પ્રોડક્શન એન્જનીયર	ઇલેક્ટ્રીકલ એપ્લાઈન્સીસ અને મશીનના એસેમ્બલ અને પ્રોડક્શનના સુપરવિઝનનો રોલ હોય છે.
9	ટેસ્ટિંગ એન્જનીયર	ઇલેક્ટ્રીકલ એપ્લાઈન્સીસ અને મશીનની ગુણવત્તાની ચકાસણી કરવાનો રોલ હોય છે.
10	સેલ્સ એન્જનીયર	ઇલેક્ટ્રીકલ એપ્લાઈન્સીસ અને મશીનના માર્કેટિંગ અને સેલ્સ સંબંધિત રોલ હોય છે.
11	સર્વિસ એન્જનીયર	ઇલેક્ટ્રીકલ એપ્લાઈન્સીસ અને મશીનની સર્વિસ તેમજ મેઈન્ટેનન્સ માટેનો રોલ હોય છે.

## ⚡ ડિપ્લોમા ઇલેક્ટ્રીકલ એન્જનીયર માટે ટોપ ફાઈવ બિઝનેસ ઓપોર્ચુનીટી

ક્રમ	બિઝનેસ	બિઝનેસનું કામકાજ
1	સોલાર પાવર સીસ્ટમ	રૂઝ ટોપ સોલાર પાવર પ્લાન્ટ ઇન્સ્ટોલેશન અને મેઈન્ટેનન્સનું કામકાજ કરવાનું હોય છે.
2	ઇલેક્ટ્રીકલ કોન્ટ્રાક્ટર	સરકારી ઇલેક્ટ્રીકલ ટેન્ડર અને ઇન્ડસ્ટ્રીઝના કોન્ટ્રાક્ટ રાખી તેનું કામકાજ કરવાનું હોય છે.
3	ઓટોકેડ ડિઝાઈનર	સોલાર પ્લાન્ટ અને બિલ્ડિંગ વાયરીંગના ઓટોકેડ ડિઝાઈનનું કામકાજ કરવાનું હોય છે.
4	ઇલેક્ટ્રીકલ કન્સલ્ટન્ટ	ઇન્ડસ્ટ્રીઝના પ્રોડક્ટના સરકારી સર્ટીફિકેશનનું કામકાજ કરવાનું હોય છે.
5	એનર્જી મેનેજર	ઇન્ડસ્ટ્રીઝમાં પાવર સેવિંગ અને ઇલેક્ટ્રીસિટી બીલ એનાલીસીસનું કામકાજ કરવાનું હોય છે.

### ખાસ નોંધ..



મધ્યમ વર્ગના વિદ્યાર્થીઓ કે જેઓને ધો. 10 પછી ડિપ્લોમા એન્જનીયરીંગ પૂર્ણ કર્યા બાદ સોલાર, ઓટોમેશન, ઇલેક્ટ્રીક વ્હીકલ અને સરકારી નોકરીમાં સરળતાથી સફળ કેરીયર બનાવવી હોય તેમના માટે ડિપ્લોમા ઇલેક્ટ્રીકલ એન્જનીયરીંગ ગોલ્ડન ઓપોર્ચુનીટી છે.

ડિપ્લોમા એન્જનીયરીંગની વધારે માહિતી માટે સંપર્ક કરો: પ્રો. પ્રતિક પટેલ (9712260060) | પ્રો. રાજ મહેતા (9429245356)