



Skillswise[®]
Imparting Skills-Impacting lives!



FULL STACK

FULL STACK

- Advanced JavaScript and Web Performance Optimization
- Agile Software Development.
- Angular JS
- Back-End Development
- Containerization with Docker and Kubernetes
- DevOps and Continuous Integration/Continuous Deployment (CI/CD)
- Front-End Web Development
- Full Stack Web Development
- Microservices Architecture
- Node.js and Express.
- React JS
- RESTful API Development
- Security in Full Stack Development
- Serverless Computing
- User Authentication and Authorization
- Version Control with Git
- Vue.Js
- Web Application Architecture
- Web Application Frameworks
- Web Performance Optimization
- Web Security and Data Protection

```
const mongoose = require('mongoose');
const express = require('express');
const bodyParser = require('body-parser');
const cors = require('cors');
const bcrypt = require('bcrypt');
const jwt = require('jsonwebtoken');
const User = require('./models/user');
const Post = require('./models/post');

const app = express();
app.use(bodyParser.json());
app.use(bodyParser.urlencoded({ extended: false }));
app.use(cors());

// Routes
app.get('/', (req, res) => {
  res.send('Full Stack Application');
});

// User registration
app.post('/register', async (req, res) => {
  const { username, password } = req.body;
  const user = await User.findOne({ username });
  if (user) {
    return res.status(400).send('User already exists');
  }
  const hashedPassword = await bcrypt.hash(password, 10);
  const newUser = new User({ username, password: hashedPassword });
  await newUser.save();
  res.status(201).send(newUser);
});

// User login
app.post('/login', async (req, res) => {
  const { username, password } = req.body;
  const user = await User.findOne({ username });
  if (!user) {
    return res.status(400).send('User not found');
  }
  const validPassword = await bcrypt.compare(password, user.password);
  if (!validPassword) {
    return res.status(400).send('Invalid password');
  }
  const token = jwt.sign({ username }, process.env.JWT_SECRET);
  res.status(200).send({ token });
});

// Create post
app.post('/posts', async (req, res) => {
  const { title, content } = req.body;
  const user = await User.findOne({ username });
  if (!user) {
    return res.status(400).send('User not found');
  }
  const newPost = new Post({ title, content, author: user._id });
  await newPost.save();
  res.status(201).send(newPost);
});

// Get all posts
app.get('/posts', async (req, res) => {
  const posts = await Post.find().populate('author');
  res.status(200).send(posts);
});

// Get post by ID
app.get('/posts/:id', async (req, res) => {
  const post = await Post.findById(req.params.id).populate('author');
  if (!post) {
    return res.status(404).send('Post not found');
  }
  res.status(200).send(post);
});

// Update post
app.put('/posts/:id', async (req, res) => {
  const { title, content } = req.body;
  const post = await Post.findById(req.params.id);
  if (!post) {
    return res.status(404).send('Post not found');
  }
  post.title = title;
  post.content = content;
  await post.save();
  res.status(200).send(post);
});

// Delete post
app.delete('/posts/:id', async (req, res) => {
  const post = await Post.findById(req.params.id);
  if (!post) {
    return res.status(404).send('Post not found');
  }
  await post.deleteOne();
  res.status(200).send('Post deleted');
});

// Error handling
app.use((err, req, res, next) => {
  console.error(err.stack);
  res.status(500).send('Something went wrong');
});

// Start server
app.listen(3000, () => {
  console.log('Server is running on port 3000');
});
```

FULL STACK TOOL

- ActiveMQ
- Amazon EC2
- Android Studio
- Angular
- Ansible
- Apache Cassandra
- Apache Flink
- Apache Hadoop
- Apache HTTP Server
- Apache JMeter
- Apache Kafka
- Apache Solr
- Apache Spark
- Apache Storm
- Apache Tomcat
- Apache Zeppelin
- Appium
- Asana
- ASP.NET Core
- Atom
- AWS CodePipeline

```
17800 // ...
17801 // ...
17802 // ...
17803 // ...
17804 // ...
17805 // ...
17806 // ...
17807 // ...
17808 // ...
17809 // ...
17810 // ...
17811 // ...
17812 // ...
17813 // ...
17814 // ...
17815 // ...
17816 // ...
17817 // ...
17818 // ...
17819 // ...
17820 // ...
17821 // ...
17822 // ...
17823 // ...
17824 // ...
17825 // ...
17826 // ...
17827 // ...
17828 // ...
17829 // ...
17830 // ...
17831 // ...
17832 // ...
17833 // ...
17834 // ...
17835 // ...
17836 // ...
17837 // ...
17838 // ...
17839 // ...
17840 // ...
17841 // ...
17842 // ...
17843 // ...
17844 // ...
17845 // ...
17846 // ...
17847 // ...
17848 // ...
17849 // ...
17850 // ...
17851 // ...
17852 // ...
17853 // ...
17854 // ...
17855 // ...
17856 // ...
17857 // ...
17858 // ...
17859 // ...
17860 // ...
17861 // ...
17862 // ...
17863 // ...
17864 // ...
17865 // ...
17866 // ...
17867 // ...
17868 // ...
17869 // ...
17870 // ...
17871 // ...
17872 // ...
17873 // ...
17874 // ...
17875 // ...
17876 // ...
17877 // ...
17878 // ...
17879 // ...
17880 // ...
17881 // ...
17882 // ...
17883 // ...
17884 // ...
17885 // ...
17886 // ...
17887 // ...
17888 // ...
17889 // ...
17890 // ...
17891 // ...
17892 // ...
17893 // ...
17894 // ...
17895 // ...
17896 // ...
17897 // ...
17898 // ...
17899 // ...
17900 // ...
```

FULL STACK TOOL

- AWS Elastic Beanstalk
- AWS Lambda
- Axure RP
- Balsamiq
- Behat
- Bitbucket
- Blender
- Brackets
- Calabash
- Cassandra
- Chart.js
- Chef
- Chrome DevTools
- CircleCI
- Cucumber
- Cypress
- D3.js
- DigitalOcean
- Django
- Docker
- Eclipse



FULL STACK TOOL

- Elasticsearch
- ELK stack
- Espresso
- Express.js
- Figma
- Firebase
- Firefox Developer Edition
- Flask
- Flinto
- Git
- GitHub
- GitHub Actions
- GitLab CI/CD
- Google App Engine
- Google Cloud Build
- Google Cloud Compute Engine
- Google Cloud Functions
- Grafana
- Grails
- Graylog
- HAProxy

```
17800 // ...
17801 // ...
17802 // ...
17803 // ...
17804 // ...
17805 // ...
17806 // ...
17807 // ...
17808 // ...
17809 // ...
17810 // ...
17811 // ...
17812 // ...
17813 // ...
17814 // ...
17815 // ...
17816 // ...
17817 // ...
17818 // ...
17819 // ...
17820 // ...
17821 // ...
17822 // ...
17823 // ...
17824 // ...
17825 // ...
17826 // ...
17827 // ...
17828 // ...
17829 // ...
17830 // ...
17831 // ...
17832 // ...
17833 // ...
17834 // ...
17835 // ...
17836 // ...
17837 // ...
17838 // ...
17839 // ...
17840 // ...
17841 // ...
17842 // ...
17843 // ...
17844 // ...
17845 // ...
17846 // ...
17847 // ...
17848 // ...
17849 // ...
17850 // ...
17851 // ...
17852 // ...
17853 // ...
17854 // ...
17855 // ...
17856 // ...
17857 // ...
17858 // ...
17859 // ...
17860 // ...
17861 // ...
17862 // ...
17863 // ...
17864 // ...
17865 // ...
17866 // ...
17867 // ...
17868 // ...
17869 // ...
17870 // ...
17871 // ...
17872 // ...
17873 // ...
17874 // ...
17875 // ...
17876 // ...
17877 // ...
17878 // ...
17879 // ...
17880 // ...
17881 // ...
17882 // ...
17883 // ...
17884 // ...
17885 // ...
17886 // ...
17887 // ...
17888 // ...
17889 // ...
17890 // ...
17891 // ...
17892 // ...
17893 // ...
17894 // ...
17895 // ...
17896 // ...
17897 // ...
17898 // ...
17899 // ...
17900 // ...
17901 // ...
17902 // ...
17903 // ...
17904 // ...
17905 // ...
17906 // ...
17907 // ...
17908 // ...
17909 // ...
17910 // ...
17911 // ...
17912 // ...
17913 // ...
17914 // ...
17915 // ...
17916 // ...
17917 // ...
17918 // ...
17919 // ...
17920 // ...
17921 // ...
17922 // ...
17923 // ...
17924 // ...
17925 // ...
17926 // ...
17927 // ...
17928 // ...
17929 // ...
17930 // ...
17931 // ...
17932 // ...
17933 // ...
17934 // ...
17935 // ...
17936 // ...
17937 // ...
17938 // ...
17939 // ...
17940 // ...
17941 // ...
17942 // ...
17943 // ...
17944 // ...
17945 // ...
17946 // ...
17947 // ...
17948 // ...
17949 // ...
17950 // ...
17951 // ...
17952 // ...
17953 // ...
17954 // ...
17955 // ...
17956 // ...
17957 // ...
17958 // ...
17959 // ...
17960 // ...
17961 // ...
17962 // ...
17963 // ...
17964 // ...
17965 // ...
17966 // ...
17967 // ...
17968 // ...
17969 // ...
17970 // ...
17971 // ...
17972 // ...
17973 // ...
17974 // ...
17975 // ...
17976 // ...
17977 // ...
17978 // ...
17979 // ...
17980 // ...
17981 // ...
17982 // ...
17983 // ...
17984 // ...
17985 // ...
17986 // ...
17987 // ...
17988 // ...
17989 // ...
17990 // ...
17991 // ...
17992 // ...
17993 // ...
17994 // ...
17995 // ...
17996 // ...
17997 // ...
17998 // ...
17999 // ...
18000 // ...
```

FULL STACK TOOL

- Heroku
- Hibernate
- Highcharts
- IntelliJ IDEA
- InVision
- Jasmine
- Jenkins
- Jest
- JIRA
- JPA
- Jupyter Notebook
- Karma
- Keras
- Kibana
- Kubernetes
- LAMP stack
- Laravel
- Linode
- Marvel
- Matplotlib
- MEAN stack

```
17800 // ...
17801 // ...
17802 // ...
17803 // ...
17804 // ...
17805 // ...
17806 // ...
17807 // ...
17808 // ...
17809 // ...
17810 // ...
17811 // ...
17812 // ...
17813 // ...
17814 // ...
17815 // ...
17816 // ...
17817 // ...
17818 // ...
17819 // ...
17820 // ...
17821 // ...
17822 // ...
17823 // ...
17824 // ...
17825 // ...
17826 // ...
17827 // ...
17828 // ...
17829 // ...
17830 // ...
17831 // ...
17832 // ...
17833 // ...
17834 // ...
17835 // ...
17836 // ...
17837 // ...
17838 // ...
17839 // ...
17840 // ...
17841 // ...
17842 // ...
17843 // ...
17844 // ...
17845 // ...
17846 // ...
17847 // ...
17848 // ...
17849 // ...
17850 // ...
17851 // ...
17852 // ...
17853 // ...
17854 // ...
17855 // ...
17856 // ...
17857 // ...
17858 // ...
17859 // ...
17860 // ...
17861 // ...
17862 // ...
17863 // ...
17864 // ...
17865 // ...
17866 // ...
17867 // ...
17868 // ...
17869 // ...
17870 // ...
17871 // ...
17872 // ...
17873 // ...
17874 // ...
17875 // ...
17876 // ...
17877 // ...
17878 // ...
17879 // ...
17880 // ...
17881 // ...
17882 // ...
17883 // ...
17884 // ...
17885 // ...
17886 // ...
17887 // ...
17888 // ...
17889 // ...
17890 // ...
17891 // ...
17892 // ...
17893 // ...
17894 // ...
17895 // ...
17896 // ...
17897 // ...
17898 // ...
17899 // ...
17900 // ...
17901 // ...
17902 // ...
17903 // ...
17904 // ...
17905 // ...
17906 // ...
17907 // ...
17908 // ...
17909 // ...
17910 // ...
17911 // ...
17912 // ...
17913 // ...
17914 // ...
17915 // ...
17916 // ...
17917 // ...
17918 // ...
17919 // ...
17920 // ...
17921 // ...
17922 // ...
17923 // ...
17924 // ...
17925 // ...
17926 // ...
17927 // ...
17928 // ...
17929 // ...
17930 // ...
17931 // ...
17932 // ...
17933 // ...
17934 // ...
17935 // ...
17936 // ...
17937 // ...
17938 // ...
17939 // ...
17940 // ...
17941 // ...
17942 // ...
17943 // ...
17944 // ...
17945 // ...
17946 // ...
17947 // ...
17948 // ...
17949 // ...
17950 // ...
17951 // ...
17952 // ...
17953 // ...
17954 // ...
17955 // ...
17956 // ...
17957 // ...
17958 // ...
17959 // ...
17960 // ...
17961 // ...
17962 // ...
17963 // ...
17964 // ...
17965 // ...
17966 // ...
17967 // ...
17968 // ...
17969 // ...
17970 // ...
17971 // ...
17972 // ...
17973 // ...
17974 // ...
17975 // ...
17976 // ...
17977 // ...
17978 // ...
17979 // ...
17980 // ...
17981 // ...
17982 // ...
17983 // ...
17984 // ...
17985 // ...
17986 // ...
17987 // ...
17988 // ...
17989 // ...
17990 // ...
17991 // ...
17992 // ...
17993 // ...
17994 // ...
17995 // ...
17996 // ...
17997 // ...
17998 // ...
17999 // ...
18000 // ...
```

FULL STACK TOOL

- Mercurial
- MERN stack
- Meteor
- Microsoft Azure App Service
- Microsoft Azure DevOps
- Microsoft Azure Functions
- Microsoft Azure Virtual Machines
- Microsoft Edge DevTools
- Microsoft Teams
- Mocha
- Monday.com
- MongoDB
- MySQL
- Nagios
- NetBeans
- Netlify
- Nginx
- Node.js
- Notepad++
- NumPy
- Pandas

```
17800 // ...
17801 // ...
17802 // ...
17803 // ...
17804 // ...
17805 // ...
17806 // ...
17807 // ...
17808 // ...
17809 // ...
17810 // ...
17811 // ...
17812 // ...
17813 // ...
17814 // ...
17815 // ...
17816 // ...
17817 // ...
17818 // ...
17819 // ...
17820 // ...
17821 // ...
17822 // ...
17823 // ...
17824 // ...
17825 // ...
17826 // ...
17827 // ...
17828 // ...
17829 // ...
17830 // ...
17831 // ...
17832 // ...
17833 // ...
17834 // ...
17835 // ...
17836 // ...
17837 // ...
17838 // ...
17839 // ...
17840 // ...
17841 // ...
17842 // ...
17843 // ...
17844 // ...
17845 // ...
17846 // ...
17847 // ...
17848 // ...
17849 // ...
17850 // ...
17851 // ...
17852 // ...
17853 // ...
17854 // ...
17855 // ...
17856 // ...
17857 // ...
17858 // ...
17859 // ...
17860 // ...
17861 // ...
17862 // ...
17863 // ...
17864 // ...
17865 // ...
17866 // ...
17867 // ...
17868 // ...
17869 // ...
17870 // ...
17871 // ...
17872 // ...
17873 // ...
17874 // ...
17875 // ...
17876 // ...
17877 // ...
17878 // ...
17879 // ...
17880 // ...
17881 // ...
17882 // ...
17883 // ...
17884 // ...
17885 // ...
17886 // ...
17887 // ...
17888 // ...
17889 // ...
17890 // ...
17891 // ...
17892 // ...
17893 // ...
17894 // ...
17895 // ...
17896 // ...
17897 // ...
17898 // ...
17899 // ...
17900 // ...
17901 // ...
17902 // ...
17903 // ...
17904 // ...
17905 // ...
17906 // ...
17907 // ...
17908 // ...
17909 // ...
17910 // ...
17911 // ...
17912 // ...
17913 // ...
17914 // ...
17915 // ...
17916 // ...
17917 // ...
17918 // ...
17919 // ...
17920 // ...
17921 // ...
17922 // ...
17923 // ...
17924 // ...
17925 // ...
17926 // ...
17927 // ...
17928 // ...
17929 // ...
17930 // ...
17931 // ...
17932 // ...
17933 // ...
17934 // ...
17935 // ...
17936 // ...
17937 // ...
17938 // ...
17939 // ...
17940 // ...
17941 // ...
17942 // ...
17943 // ...
17944 // ...
17945 // ...
17946 // ...
17947 // ...
17948 // ...
17949 // ...
17950 // ...
17951 // ...
17952 // ...
17953 // ...
17954 // ...
17955 // ...
17956 // ...
17957 // ...
17958 // ...
17959 // ...
17960 // ...
17961 // ...
17962 // ...
17963 // ...
17964 // ...
17965 // ...
17966 // ...
17967 // ...
17968 // ...
17969 // ...
17970 // ...
17971 // ...
17972 // ...
17973 // ...
17974 // ...
17975 // ...
17976 // ...
17977 // ...
17978 // ...
17979 // ...
17980 // ...
17981 // ...
17982 // ...
17983 // ...
17984 // ...
17985 // ...
17986 // ...
17987 // ...
17988 // ...
17989 // ...
17990 // ...
17991 // ...
17992 // ...
17993 // ...
17994 // ...
17995 // ...
17996 // ...
17997 // ...
17998 // ...
17999 // ...
18000 // ...
```

FULL STACK TOOL



- Parse
- Plotly
- PostgreSQL
- Postman
- Power BI
- Principle
- Prometheus
- Proto.io
- Protractor
- Puppet
- PyTorch
- QlikView
- RabbitMQ
- React
- Redis
- Robot Framework
- Robotium
- Ruby on Rails
- Safari Developer Tools
- Scikit-learn
- Selendroid



FULL STACK TOOL



- Selenium
- Sketch
- Slack
- SoapUI
- Splunk
- Spring Boot
- SQLite
- Sublime Text
- Subversion
- Swagger
- Symfony
- Tableau
- TensorFlow
- Terraform
- TestCafe
- TestFlight
- Travis CI
- Trello
- Unity
- Unreal Engine
- Visual Studio Code





Contact us

For the best course that you can have,
you may contact us with our details below

s-1, #65, Eldams Road, Alwarpet, Chennai, Tamilnadu, India-600018
044-2435 3310 | 91- 72000 27310



Skillwise-corporate-Training



Skillwise-Group



Skillwise-corporate-Training



Skillwise-consulting